

Mobile Guide

VOL 4. ISSUE 37 10 JANUARY 2018 INFORMATION & LIFESTYLE JOURNAL



SAMSUNG GALAXY J7 PRO

N1



Hoco Car Wireless Charger

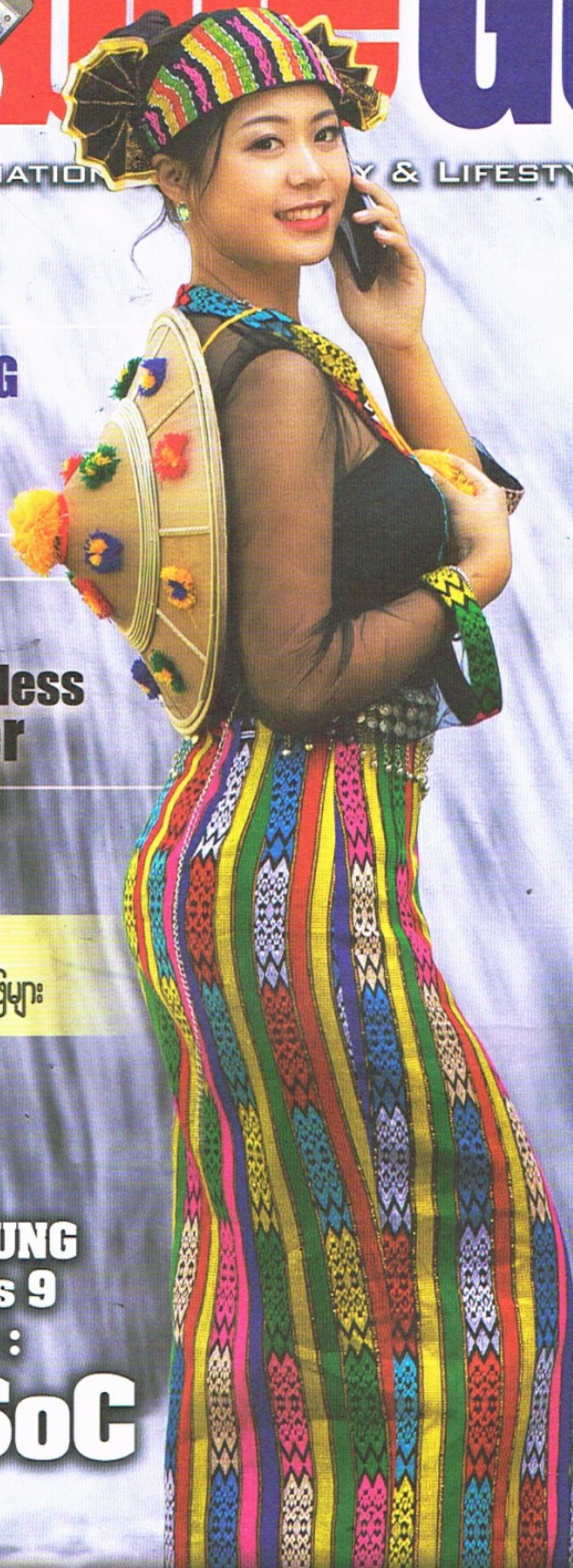
11



Mobile Phone ပတ်သက်သော အမေးနှင့်အဖြေများ

16

MG WEEK SAMSUNG Exynos 9 Series : 9810 SoC



LOCAL NEWS

Smart City နှင့် အနာဂတ်ရန်ကုန်အမည်ဖြင့် ICT Talk Show ကျင်းပပြုလုပ်မည်

N4

သင့်လုပ်ငန်းတွေ ပွံ့ပြေးတိုးတက်ဖို့ **Digital Marketing** နည်းလမ်း ၇ သွယ်

7

ကလေးတွေကို **Non-Formal** ပုံစံလေးနဲ့ မှတ်မိလွယ်အောင် သင်ပေးနေပါတယ်ဆိုတဲ့ **LLEC Pre-School** အကြောင်း

15



MODEL : KHIN SANDI KYAW ZAW, PHOTO & DESIGN : PYAE MINN ZAW, MAKE UP : GY MAKE UP STUDIO
DRESS : MYA SANDAR MAUNG (SMART CRAT), ACCESSORIES : KMD



လျှပ်စစ်မီတာခ၊ ရုပ်သံစလောင်းအသုံးပြုခ၊
လပေးကြိုးဖုန်း/ မိုဘိုင်းဖုန်း ဘီလ်
ပေးဆောင်နိုင်ပြီ



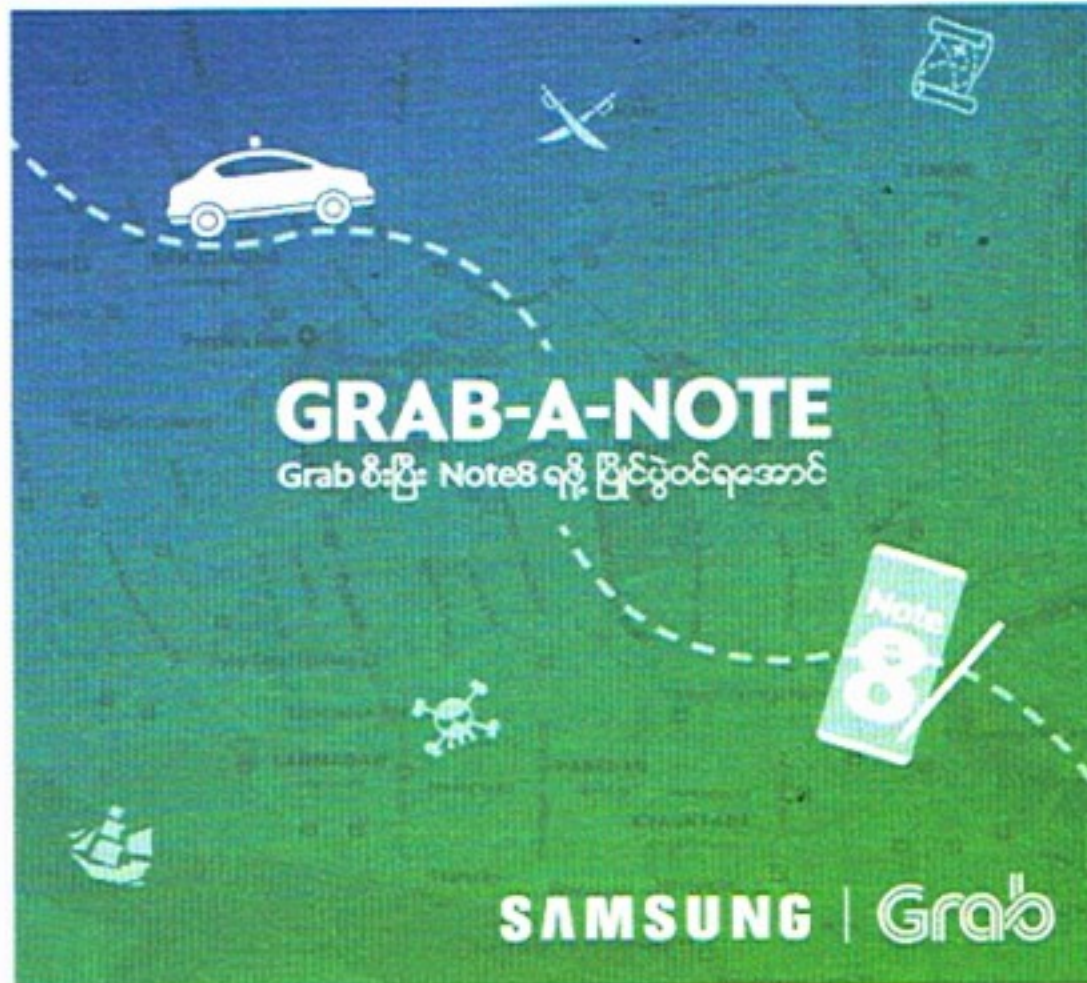
GRAB စီးနင်းသူများ Samsung Galaxy Note 8 ကံစမ်းနိုင်မည်

Grab နှင့် ကမ္ဘာ့စမတ်ဖုန်း ဈေးကွက်တွင် ဦးဆောင်လျက်ရှိသော Samsung Electronics တို့ ပူးပေါင်းပြီး Samsung Galaxy Note 8 ကံစမ်းနိုင်မည့် Grab-A-Note အမည်ရ ပြိုင်ပွဲတစ်ခု ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ရွေးချယ်ခံရသူ တိုင်းမှာ ငွေကျပ် ၃၀,၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ ပရိုမိုရှင်းကုတ်များ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အနိုင်ရရှိသည့်အဖွဲ့ကို Samsung Galaxy Note 8 စမတ်ဖုန်း တစ်လုံးစီ ပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Grab-A-Note ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် ရွေးချယ်ခံရသော ပြိုင်ပွဲဝင်များမှာ နာမည်ကျော် Amazing Race ရုပ်သံအစီအစဉ်မှ ကစားနည်းအတိုင်း ပြိုင်ပွဲနေ့တွင် Grab Taxi အသုံးပြုပြီး ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိ Samsung ဆိုင်ပေါင်း ၆ ဆိုင်ရှိရာ နေရာများသို့ သဲလွန်စများကို ဖြေဆိုကာ အဆင့်ဆင့်သွားရောက်ရမည်ဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံး Samsung ဆိုင်တည်နေရာသို့ ပထမဦးဆုံးရောက်ရှိလာသည့် အဖွဲ့ကသာ အနိုင်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် စိတ်ပါဝင်စားသူတိုင်းသည်



၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ ၃ ရက်နေ့အတွင်း Grab Mobile Application ဖြင့် Grab Taxi Plus (Beta) ကို အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ် ငှားရမ်းစီးနင်းရမည် ဖြစ်ပါသည်။

Grab Taxi Plus (Beta) ဖြင့် အငှားယာဉ်ငှားရမ်းနိုင်ရန် Grab Mobile Application ကို ဖွင့်ပြီး လာကြိုရမည့်နေရာနှင့် သွားလိုသည့်နေရာကို ဖိုက်ထည့်ပါ။ "Promo" နေရာကို နှိပ်ပါ။ "Promo" ဖိုက်ထည့်ရမည့်နေရာတွင် GRAB-A-NOTE ဟုဖိုက်ထည့်ပါ။ (အဆိုပါကုတ်အတွက် ဒစ်စကောင့်

ရရှိမည် မဟုတ်ပါ။) ဈေးနှုန်းပြသထားသည့် ယာဉ်အမျိုးအစား ရွေးချယ်ရန်နေရာကိုနှိပ်ပြီး Grab Taxi Plus (Beta) ကို ရွေးချယ်ပါ။ အငှားယာဉ်ငှားရမ်းနိုင်ရန် Book ကိုနှိပ်ပြီး စတင် စီးနင်းနိုင်ပါသည်။

Grab-A-Note ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိသူ စဦးကို Grab နှင့် Samsung Myanmar တို့က ဇန်နဝါရီလ ၈ ရက်နေ့တွင်မီနိုက်ရွေးချယ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ရွေးချယ်ခံရသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်များအား Grab နှင့် Samsung Myanmar တို့၏ တရားဝင် Facebook စာမျက်နှာ

များတွင် ကြေညာသွားမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးချယ်ခံရသည့် ပြိုင်ပွဲဝင် ၈ ဦးမှ တစ်ဦးချင်းစီက မီနိုက်အတူ နောက်ထပ်အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို ခေါ်ယူနိုင်ပြီး လူနှစ်ဦးပါဝင်သော အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့အဖြစ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရမည် ဖြစ်သည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် ပြိုင်ပွဲနေ့အတွင်း ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့ ၈ ဖွဲ့သည် ရန်ကုန်မြို့ရှိ Samsung ဆိုင်ပေါင်း ၆ ဆိုင်သို့ နေရာတစ်နေရာချင်းစီနှင့်ပတ်သက်သည့် သဲလွန်စများကိုအသုံးပြုပြီး အပြိုင်သွားရောက်ကာ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ကြာမြင့်မည့် ပွဲစဉ်တစ်ခုလုံးအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်များ အသုံးပြုရန် Grab Taxi များ ကူညီပံ့ပိုးပေးထားမည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲမှာ စုစုပေါင်း ၁၃၄ ကီလိုမီတာ အကွာအဝေးရှိသော ခရီးစဉ်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲအတွင်း သွားရောက်ရမည့် Samsung ဆိုင်ပေါင်း ၆ ဆိုင်သို့ ပထမဦးဆုံး သွားရောက်နိုင်သည့် အဖွဲ့က အနိုင်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင်များအား ပဲခူးတိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင်ဖွင့်လှစ်

အူရီဒူးမြန်မာမှ အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင်များအား တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ ပဲခူးတိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ထပ်မံဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရှိ အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင် ၁၂ ဆိုင် တည်ရှိရာ နေရာဒေသများမှာ (၁) ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ စံတော်ရပ်ကွက်၊ ပြည်၊ (၂) ဗြိတိလမ်း၊ ရွှေဒဂိုင်း ဆန်စက်မှုဇုန်၊ ဒိုက်ဦး၊ (၃) ဒဂုံရွှေမန်းလမ်း၊ ကျောက်တံခါး၊ (၄) ဇေယျာသုခလမ်း၊ ကံလမ်းထောင့်၊ တောင်ငူ၊ (၅) ဖြူးဘူတာရုံအနီး၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းဟောင်း၊ ဖြူး၊ (၆) ဘုရားကြီးလမ်း၊ ဗြိမ္မ (၁)ရပ်ကွက်၊ ညောင်လေးပင်၊ (၇) မီးသတ်ရုံး မြေညီထပ်၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းဟောင်း၊ ရေး ၁ ရပ်ကွက်၊ ဗြိမ္မ (၈) ပြည်လမ်း၊ သုံးဆယ်၊ (၉) လမ်းမ တော်လမ်း၊ မင်းရပ် ရပ်ကွက်၊ လက်ပံတန်း၊ (၁၀) မင်းတန်းလမ်း၊ မင်းလှ၊ (၁၁) အရှေ့ဘုရားကြီးလမ်း၊ ကြို့ပင်ကောက်၊ (၁၂) ရန်ကုန်-ပြည်အဝေးပြေးလမ်း၊ သာယာဝတီတို့ဖြစ်ပါသည်။

ကျေးလက်ဒေသအရောင်းဆိုင် ၁၅ ခုကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ နေရာများမှာ (၁) ဥက္ကံ၊ ကြို့ပင်ကောက် (၂) ဂုန်ညင်းသန်၊ အုတ်ဖို (၃) အိုးသည်ကုန်း၊ အုတ်ဖို (၄) အင်းတကော်၊ ပဲခူး (၅) တောကျွန်းအင်း၊ ကျောက်တံခါး (၆) ကဝ၊ (၇) သနပ်ပင် (၈) ကတုတ်ဘုရားကြီး၊ ဝေါ (၉) သက္ကလ၊ ကဝ၊ (၁၀) ရွှေတောင် (၁၁) ပေါင်းတလည်၊ ပြည် (၁၂) ပုတီးကုန်း၊ သဲကုန်း (၁၃) ဗဒုံ၊ ကျောက်တံခါး (၁၄) ပြန်တန်ဆာ၊ ညောင်လေးပင် (၁၅) ရွှေကျင် တို့ဖြစ်ပါသည်။

ကချင်ပြည်နယ်တွင်လည်း အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင် ၂ ဆိုင်နှင့် ကျေးလက်ဒေသ အရောင်းဆိုင် ၁ ဆိုင်ကို (၁) ရှမ်းစုမြောက်ပိုင်း၊ ပိုင်းမော် ကူးတိုဆိပ်လမ်း၊ မြစ်ကြီးနား၊ (၂) နားခါး (မြောက်)၊ ပြည်ထောင်စုလမ်း၊ မိုးညှင်းနှင့် (၃) သီရိလမ်း၊ မင်းကွန်းရပ်ကွက်၊ ဗန်းမော်မြို့နယ်တို့တွင် ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

SAMSUNG



Water Resistance (IP68)

Dual Front camera
Live Focus
(F1.7)

Infinity Display

Introducing the new Galaxy A8

PRE ORDER NOW

8th - 18th January 2018

PRE ORDER GIFTS (ကျပ်50,000တန်ဖိုးရှိ)

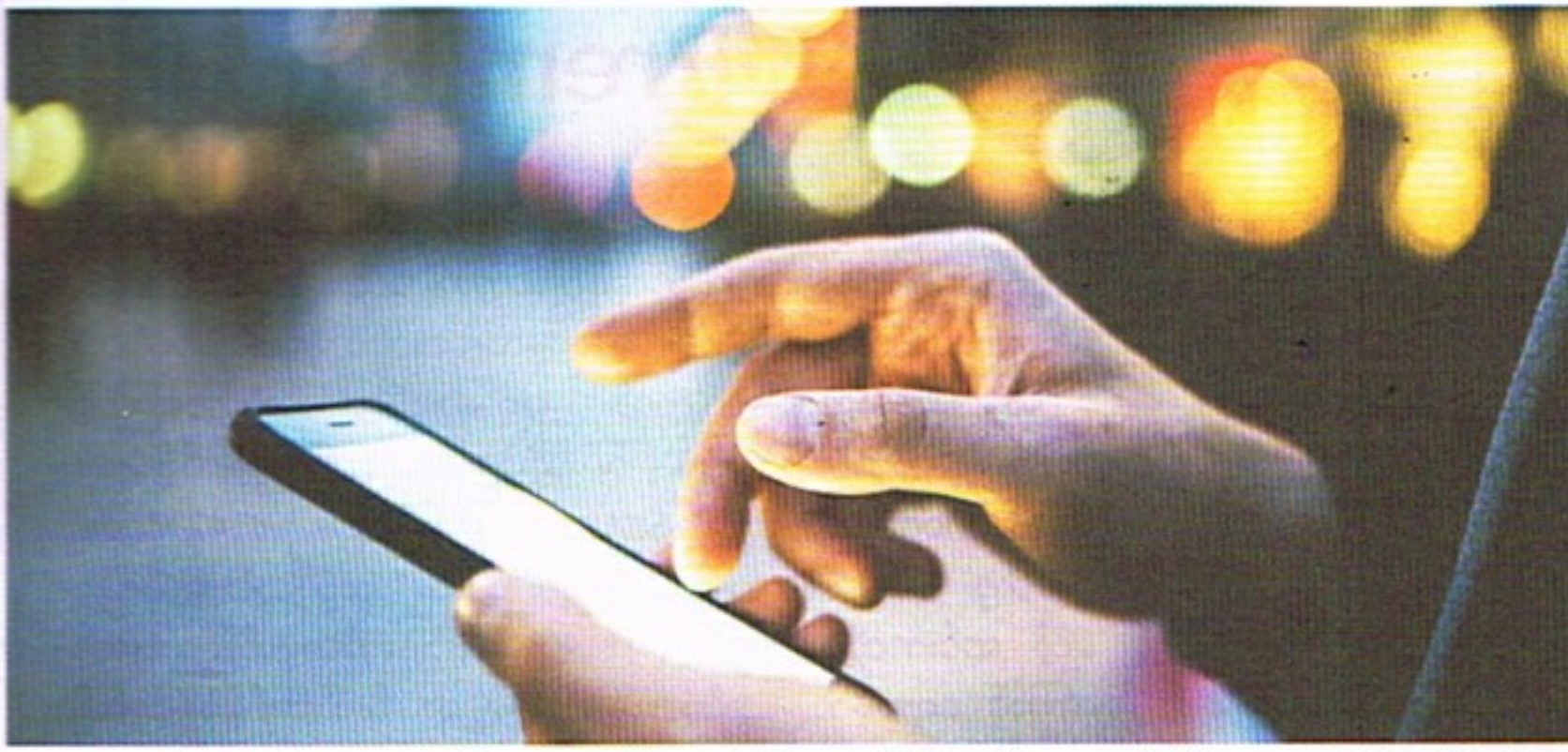
- Power Bank 12,000 mAh
- Remax Premium Bluetooth Speaker

ကြိုတင်ငွေ ၃၀,၀၀၀ ကျပ် ဖြင့် Samsung အရောင်းဝန်ထမ်းရှိသော မည်သည့် ဖုန်းဆိုင်ကြီးများတွင်မဆို ကြိုတင် မှာယူနိုင်ပါသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်နေ့တွင် Pre order မှာယူသည့်ဆိုင်တွင်သာ ပြန်လည် ထုတ်ရပါမည်။

Black Gold

နှစ်သစ်ကူးည တယ်လီနောမြန်မာကွန်ရက်အတွင်း မက်ဆေ့ပေးပို့လက်ခံမှု ၂.၂သန်းကျော်အထိရှိခဲ့



တယ်လီနောမြန်မာကွန်ရက်အတွင်း စာတိုပေးပို့လက်ခံမှု အရေအတွက်သည် စာတိုပေးပို့မှုအမြင့်မားဆုံး အချိန်ကာလဖြစ်သည့် နှစ်သစ်မကူးမီ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၁ ရက် ည ၁၁ နာရီနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ မနက် ၂ နာရီအတွင်း တွင် စာတိုပေးပို့မှု အရေအတွက်

၂.၂ သန်းကျော်အထိရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မနှစ်က ယခုလိုအချိန်အတွင်း စာတိုပေးပို့မှုမှာ ၁၄ သန်းကျော်ရှိခဲ့ပြီး ယခုအရေအတွက်မှာ ယခင်ထက် ၁၅၇% ပိုမိုများပြားလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် နှစ်သစ်မကူးမီ စာတိုပေးပို့မှု အမြင့်မားဆုံး အချိန်ကာလအတွင်း စာတိုပေးပို့မှုနှုန်းမှာ ပုံမှန်နေ့စဉ်ပေးပို့နေကြသည့် များထက် ၂၀၈% ပိုမိုများပြားနေကြောင်းလည်း တယ်လီနောမှ ဆိုပါသည်။

နှစ်သစ်ကူးကာလ အသုံးပြုမှုအများဆုံး အချိန်ကာလအတွင်း

တွင် Facebook သုံးစွဲမှုသည် နေ့စဉ်ပျမ်းမျှသုံးစွဲမှုပမာဏထက် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုများပြားခဲ့ပြီး Viber နှင့် Beetalk တို့အပါအဝင် အခြားအင်တာနက် အသုံးပြုမှုနှုန်းမှာ နေ့စဉ်ပျမ်းမျှသုံးစွဲမှုထက် ၂၉ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုများပြားခဲ့ကြောင်း စစ်တမ်းတွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

တယ်လီနောသည် လက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြီးမားအကျယ်ပြန့်ဆုံးသော မိုဘိုင်းကွန်ရက်မှတ်တမ်းဆင့် သုံးစွဲသူပေါင်း ၁၉ သန်းကျော်ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးအပ်လျက်ရှိပါသည်။ တယ်လီနော၏ ကွန်ရက်သည် နေပြည်

တော်နှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ၁၄ ခုလုံးရှိ မြို့နယ်စုစုပေါင်း ၃၃၀ စလုံးတွင် လွှမ်းခြုံမှုရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ လူဦးရေ စုစုပေါင်း၏ ၉၀% ခန့်ကို ကွန်ရက်လွှမ်းခြုံထားနိုင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် တယ်လီနောသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကျယ်ပြန့်ဆုံး 4G ကွန်ရက်ကို တည်ဆောက်ထားပြီးဖြစ်ကာ နိုင်ငံအနှံ့မြို့ကြီး ၅၀ ကျော်မှ တယ်လီနောသုံးစွဲသူများအတွက် တည်ငြိမ်ပြီး အဆင့်မြင့်မားသည့် 4G ဒေတာသုံးစွဲမှုအတွေ့အကြုံများကို ပေးအပ်လျက်လည်း ရှိပါသည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

ဆက်သွယ်ရေးလိုင်စင်ဆိုင်ရာ အခကြေးငွေများပြောင်းလဲကောက်ခံမည်

ဆက်သွယ်ရေးလိုင်စင်ရယူထားသည့် ကုမ္ပဏီများအနက် နှစ်စဉ်ကြေးပေးသွင်းမှုမရှိသည့် ကုမ္ပဏီများရှိနေသောကြောင့် ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ အခကြေးငွေများ ပြောင်းလဲကောက်ခံသွားနိုင်ရန် အများပြည်သူသဘောထားပေးပို့နိုင်ကြောင်း ဆက်သွယ်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သတင်းထုတ်ပြန်ပါသည်။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနသည် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လိုသော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကုမ္ပဏီအဖွဲ့အစည်းများမှ လုပ်ငန်းလိုင်စင်လျှောက်ထားမှုများအား ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စိစစ်၍ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်များ ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါ လိုင်စင်ရယူမှုအဖွဲ့အစည်းများအနက်မှ အချို့သောကုမ္ပဏီများသည် လိုင်စင်သက်တမ်း ၂ နှစ်၊ ၃ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သော်လည်း လိုင်စင်လျှောက်ထားစဉ်က တင်ပြခဲ့သောလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်မှုမရှိခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းနှင့် သက်ဆိုင်သောဝင်ငွေများမရရှိသောကြောင့်လည်းကောင်း နှစ်စဉ်ကြေးပေးသွင်းခြင်းမရှိသည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း လိုင်စင်ရယူမှုအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် လိုင်စင်ပါစည်းကမ်းချက်များအား လေးစားလိုက်နာစေရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်အခများရရှိစေရန်လည်းကောင်း၊ မလိုလားအပ်ဘဲ လိုင်စင်လျှောက်ထားရယူခြင်းများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက်လည်းကောင်း ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုင်စင်ထုတ် ပေးခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၂၄ နည်းဥပဒေခွဲ(၇)အရ သတ်မှတ်ထားသည့် ဇယား(၁)ပါအခွန်အခများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အာဆီယံနိုင်ငံ အချို့၏ လိုင်စင်အခွန်အခကောက်ခံမှုပုံစံများကို ကိုးကား၍ ပြင်ဆင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။ လိုင်စင်ဆိုင်ရာ အခကြေးငွေများအား ပြောင်းလဲကောက်ခံရန်အတွက် လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၂၄ နည်း ဥပဒေခွဲ(ဃ)အရ အများပြည်သူသဘောထားတောင်းခံမှုပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ရာ လိုင်စင်ဆိုင်ရာအခကြေးငွေများပြောင်းလဲကောက်ခံရန် လျာထားသည့်ဇယားအပေါ် အကြံပြုလိုသည်များရှိပါက ၁၉. ၁၂.၂၀၁၈ ရက်နေ့အထိ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး ၃၄၀၄၃၅၀၊ chitwai.ho@mo.tc.gov.mm (သို့) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး-၃၄၀၄၆၀၉၊ dg.ptd@mptmail.net.mm တို့သို့ ဆက်သွယ်ပေးပို့၍ အကြံပြုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

SAMSUNG

New Year Top up Promotion

ဇန်နဝါရီလ (၆) ရက်နေ့မှ ဇန်နဝါရီလ(၃၁) ရက်နေ့ အထိ



On 7
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***10,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**1GB DATA လက်ဆောင်



J2 Prime
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***10,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**1GB DATA လက်ဆောင်



J3 Pro
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***15,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**1.5GB DATA လက်ဆောင်



J7 Core
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***15,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**1.5GB DATA လက်ဆောင်



J5 Pro
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***20,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**2GB DATA လက်ဆောင်



J7 Prime
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***20,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**2GB DATA လက်ဆောင်



J7 Pro
ဝယ်ယူသူတိုင်း အတွက်
***20,000KS**
ဇွန်းဘေလ်နှင့်
**2GB DATA လက်ဆောင်

ယခုပရိုမိုးရှင်းအား ရယူရန် ဝယ်ယူသူ၏ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဘေလ်ထည့်ပေးရမည့် ဇွန်းနံပါတ်နှင့် IMEI နံပါတ်ပါဝင်သော ဘောင်ချာကို ဆိုင်ရှင် (သို့) ဝယ်ယူထားသော Customer မှ 09424188884 သို့ Viber ဖြင့်ပို့ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။

* ဇွန်းဘေလ်လက်ဆောင်အား မည်သည့် Sim card အမျိုးအစားကိုမဆို ဝင်ရောက်အတွင်း ** Internet Data လက်ဆောင်မှာ **ooredoo** | **telenor** သုံးစွဲသူများအတွက်သာ ဖြစ်ပါသည်။

samsung.myanmar
 samsungmyanmar
 samsung.com/mm
 samsungmembers

01 2399 888 (Mon-Sun) 7AM to 11PM

အမြို့မြို့ အနယ်နယ်ရှိ Samsung Brand Shops များနှင့် ကိုယ်စားလှယ် အရောင်းဆိုင် များတွင် ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက 01 2399888 သို့ ဆက်သွယ်ရန်ပေးပို့နိုင်ပါသည်။

Local Phone

Design

လေးထောင့်ကျကျအသွင်ဒီဇိုင်းရှိပြီး အဓိကကင်မရာဟာ အနောက်ဘက်တွင် အပိုင်းပုံစံတည်ရှိပါတယ်။ အသံအတိုးအချဲ့လှုပ်ကို ဖုန်း၏ဘေးဘက်တစ်ဖက်တွင်တည်ဆောက်ပေးထားပါတယ်။ ဖုန်းကိုယ်ထည်အရွယ်အစားပမာဏကတော့ 156x77x7.9 mm ရှိကာ အလေးချိန်မှာ 195g ဖြစ်ပါတယ်။

Display

IPS LCD capacitive touchscreen ကို ဖုန်းမျက်နှာပြင်အတွက် အသုံးပြုပေးထားပြီး ဖုန်းရဲ့မျက်နှာပြင်အကျယ်အဝန်းကတော့ 5.46 inches ရှိပြီး မြင်ကွင်းစွမ်းရည်အတွက် ထောက်ပံ့ပေးထားတဲ့ pixels ပမာဏမှာ 3840x2160 ပါ။ ppi သိပ်သည်းဆကတော့ 807 ဖြစ်ပါတယ်။

Camera

အဓိကကင်မရာရဲ့စွမ်းရည်ဟာ 19MP(f/2.0) ဖြစ်ပြီး LED Flash စနစ်ထောက်ပံ့ပေးထားပါတယ်။ Predictive Phase Detection and Laser Auto Focus, HDR, Panorama စတဲ့ ကင်မရာဆက်စပ်ပတ်သက်စနစ်များလည်း ပါရှိပါတယ်။ ရှေ့ကင်မရာငယ်မှာ 13MP(f/2.0) စွမ်းရည်ရှိပါတယ်။

Connectivity

ဆက်သွယ်ရေးပိုင်းအတွက် Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Dual Band, Wi-Fi Direct, DLNA, Hotspot စနစ်များပါရှိကာ Bluetooth Version ကတော့ 5.0, A2DP, aptX, LE ဖြစ်ပါတယ်။ USB ကတော့ 3.1, Type C 1.0 Reversible Connector ဖြစ်ပြီး GPS နှင့် NFC စနစ်တို့ကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးထားပါသေးတယ်။



Specification

Display	: 5.46 inch, IPS LCD Capacitive Touchscreen
Memory	: 64GB, 4GB RAM, up to 256GB
Camera	: 19MP(Back), LED Flash
OS	: Android OS, v7.1(Nougat)
Price	: 999,000 /-
Phone	: 01-381035 (KMD)

1 Sony Xperia XZ Premium

2G/3G/4G Network အထောက်အပံ့ပေးစွမ်းမယ့်ဖုန်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇွန်လက ထုတ်လုပ်ပေးထားပါတယ်။ Gorilla Glass 5, Aluminium သတ္တုနဲ့ ပလတ်စတစ်ဘေးဘောင်တို့နဲ့ပေါင်းစပ်ဖန်တီးထားတဲ့ ဟန်းဆက်ဖြစ်ပါတယ်။ မျက်နှာပြင်အကြမ်းခံတာကြောင့် ဟန်းဆက်ကိုအကိုင်အတွယ်ကြမ်းသူများအဆင်ပြေစေပါလိမ့်မယ်။ G8141 Model ဟာ Single SIM အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး G8142 Model ကတော့ Dual SIM အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ ထည့်သွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဆင်းကတ်မှာ Nano SIM ပါ။ IP68 အသိအမှတ်ပြုထားတာကြောင့် ရေအနက် 1.5 မီတာတွင် မိနစ် ၃၀ နီးပါးရေစိမ့်မိနိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ HDR10 Compliant, Triluminos Display နှင့် X Reality Engine တို့ပါရှိတာကြောင့် ရုပ်ထွက်ကြည်လင်ကောင်းမွန်မယ့် ဟန်းဆက်ဖြစ်ပါတယ်။ 2160p စွမ်းရည်နဲ့ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးပါက တစ်စက္ကန့်ကို 30frames နှုန်းရရှိမှာဖြစ်ပြီး 720p နဲ့ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးလျှင် တစ်စက္ကန့်ကို 960frames နှုန်းရရှိပါမယ်။ RAM 4GB နှင့် ROM 64GB တို့ပါရှိပါတယ်။ အချက်အလက်အများအပြားသိမ်းဆည်းလိုပါက မှတ်ဉာဏ်ပမာဏကို 256GB အထိ ချဲ့ထွင်အသုံးပြုနိုင်ပါမယ်။ Nougat Version ကို အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ပြီး ထည့်သွင်းပေးထားတဲ့ Chipset ကတော့ Qualcomm Snapdragon 835 ပါ။ CPU စွမ်းရည်မှာ Octa core (4x2.45GHz Kryo & 4x1.9GHz Kryo)ဖြစ်ပါတယ်။ GPU မှာ Adreno 540 ပါ။ လက်ဗွေရာစနစ်အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်တာကြောင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်လုံခြုံမှုအတွက် အဆင်ပြေစေပါတယ်။

Battery Life

အားသွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဘက်ထရီအမျိုးအစားကတော့ Li-Ion 3230 mAh ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဘက်ထရီဟာဖုန်းကိုအချိန်ကြာမြင့်စွာ အသုံးပြုနိုင်ပါလိမ့်မယ်။ အားသွင်းတဲ့အခါတွင်လည်းအချိန်တိုအတွင်း ဖုန်းအားပြည့်စေရန် Quick Charge 3.0 စနစ်ကို ထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။ လှပတဲ့အရောင်ကွဲများလည်း ရှိပါတယ်။



2 Motorola C Plus

C နှင့် C+ ဆိုပြီး နှစ်မျိုးနှစ်စားရှိကာ C+ ရဲ့ မျက်နှာပြင်ပမာဏကတော့ 5 inches ရှိပါတယ်။ မြင်ကွင်းစွမ်းရည်အတွက် ထောက်ပံ့ပေးထားတဲ့ pixels ပမာဏကတော့ 720x1280 ဖြစ်ပါတယ်။ ppi သိပ်သည်းဆကတော့ 294 ပါ။ အဓိကကင်မရာဟာ 8MP, f/2.2 စွမ်းရည်ရှိပြီး ရှေ့ကင်မရာငယ်ကတော့ 2MP, f/2.8 စွမ်းရည်ဖြစ်ပါတယ်။ LED Flash စနစ်ဟာ အရှေ့နဲ့ အနောက်နှစ်ဖက်စလုံးတွင် ပါရှိပါတယ်။ 720p စွမ်းရည်နဲ့ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးပါက တစ်စက္ကန့်ကို 30frames နှုန်းရရှိပါမယ်။ မှတ်ဉာဏ်ပမာဏအပိုင်းတွင် ROM 16GB ပါရှိပါတယ်။ RAM မှာ 1 (or) 2GB ဖြစ်ပါတယ်။ အများဆုံးတိုးချဲ့နိုင်မယ့်မှတ်ဉာဏ်ပမာဏမှာ 32GB အထိပါ။ အသုံးပြုနိုင်မယ့် OS Version မှာ Nougat ဖြစ်ပြီး CPU မှာ Quad-core 1.3GHz ဖြစ်ပါတယ်။ GPU ကတော့ Mali-T720 MP2 ပါ။ အားသွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဘက်ထရီအမျိုးအစားကတော့ Li-Po 4000mAh ဖြစ်ပါတယ်။

Specification

Display	: 5 inch, TFT capacitive touchscreen
Memory	: 16GB, 1/2GB RAM
Camera	: 8MP(Back), LED flash
OS	: Android OS, v7.0 (Nougat)
Price	: 199,000 /-
Phone	: 01-381129 (KMD)



3 Xiaomi Note 4

151x76x8.5 mm အရွယ်အစားရှိတဲ့ Note 4 ဟာ 165g အလေးချိန်ရှိပါတယ်။ မှန်နဲ့ အလှူမီနီယမ်ကိုယ်ထည်ပေါင်းစပ်ထားတဲ့ဖုန်းဖြစ်ပြီး ဆင်းကတ်နှစ်ကတ်ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ပါမယ်။ IPS LCD capacitive touchscreen ရဲ့အကျယ်အဝန်းပမာဏကတော့ 5.5 inches ဖြစ်ပြီး ထောက်ပံ့ပေးထားတဲ့ pixels ပမာဏမှာ 1080x1920 ဖြစ်ပြီး ppi သိပ်သည်းဆကတော့ 401 ဖြစ်ပါတယ်။ MIUI 9.0 ကို အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ပြီး အဓိကကင်မရာစွမ်းရည်မှာ 13MP, f/2.0 ဖြစ်ပြီး ရှေ့ကင်မရာငယ်ကတော့ 5MP, f/2.0 ဖြစ်ပါတယ်။ RAM 3GB ဆိုလျှင် ROM 32GB ပါရှိမှာဖြစ်ပြီး RAM 4GB ဆိုလျှင် ROM 64GB ပါရှိပါမယ်။ အချက်အလက်အများအပြားသိမ်းဆည်းလိုပါက Card Slot စနစ်ကို အသုံးပြုပြီး 256GB အထိ ချဲ့ထွင်နိုင်ပါမယ်။ CPU ကတော့ Octa-core 2GHz ဖြစ်ပါတယ်။ အားသွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဘက်ထရီအမျိုးအစားမှာ Li-Po 4100mAh ဖြစ်ပါတယ်။

Specification

Display	: 5.5 inch, IPS LCD Capacitive Touchscreen
Memory	: 32/64GB, 3/4GB RAM, microSD, up to 256GB
Camera	: 13 MP(Back), auto focus, Dual LED flash
OS	: Android OS, v6.0 (Marshmallow)
Price	: 229,000 /- (32GB)
Phone	: 01-371924 (AMT Mobile Mart)



4 Singtech i Note 2

5.5 inches မျက်နှာပြင်ရှိပြီးဆင်းကတ်နှစ်ကတ်အသုံးပြုနိုင်မယ့်ဟန်းဆက်ပါ။ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးနိုင်ဖို့အတွက် 13MP စွမ်းရည်ရှိတဲ့ အဓိကကင်မရာနဲ့ 5MP စွမ်းရည်ရှိတဲ့ ရှေ့ကင်မရာငယ်တို့ပါရှိပါတယ်။ မှတ်ဉာဏ်ပမာဏအပိုင်းအတွက် RAM 3GB နှင့် ROM 16GB တို့ထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။ ဘက်ထရီအမျိုးအစားမှာ 3300mAh ဖြစ်ပါတယ်။

Price : 159,000 /-

Phone : 01-381035 (KMD)



5 Vivo Y53

5 inches မျက်နှာပြင်အကျယ်အဝန်းတွင် 540x960 pixels ပမာဏပါရှိမှာဖြစ်ကာ CPU စွမ်းရည်ကတော့ Quad-core 1.4GHz စွမ်းရည်ပါ။ မှတ်ဉာဏ်ပမာဏအပိုင်းတွင် RAM 2GB နှင့် ROM 16GB ပါရှိပါမယ်။ အဓိကကင်မရာစွမ်းရည်မှာ 8MP ဖြစ်ပြီး ရှေ့ကင်မရာငယ်ကတော့ 5MP စွမ်းရည်ပါ။ ဘက်ထရီကတော့ 2500mAh အမျိုးအစားပါ။

Price : 189,000 /-

Phone : 09-42174411 (Today's Mobile Shop)



6 Huawei Y6 II

2G/3G/4G Network ကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မယ့် Y6 II တွင် 13MP စွမ်းရည်ရှိတဲ့ အဓိကကင်မရာနှင့် 8MP စွမ်းရည်ရှိတဲ့ ရှေ့ကင်မရာငယ်တို့ပါရှိပါတယ်။ ဖုန်းရဲ့မျက်နှာပြင်အကျယ်အဝန်းကတော့ 5.5 inches ဖြစ်ပြီး မှတ်ဉာဏ်ပမာဏအပိုင်းတွင် ROM 16GB နှင့် RAM 2GB ပါရှိပါတယ်။ ဘက်ထရီမှာ 3000mAh အမျိုးအစားပါ။

Price : 195,000 /-

Phone : 01-381129 (KMD)



7 Nokia 130 (2017)

Keypad ဖုန်းအမျိုးအစားသုံးချင်သူများအတွက် Nokia ရဲ့ ချစ်စဖွယ်ဟန်းဆက်လေးဖြစ်ပါတယ်။ Flashlight စနစ်ပါရှိကာ ဆင်းကတ်တစ်ကတ်သုံးနှင့် နှစ်ကတ်သုံးဆိုပြီး ကွဲပြားပါမယ်။ 1.8 inches မျက်နှာပြင်နှင့် ROM 8MB ပါရှိပါတယ်။ အဓိက ကင်မရာမှာ VGA ပါ။ ရှေ့ကင်မရာငယ်မပါရှိပါဘူး။ ဘက်ထရီကတော့ Li-Ion 1020 mAh ဖြစ်ပါတယ်။

Price : 35,000 /-

Phone : 01-371924 (AMT Mobile Mart)

သတင်းအမှားများ အသိပညာပေးချင်း အချက်အလက်များ

သတင်းမှားတွေကို ခွဲခြားသိနိုင်ဖို့နဲ့ မမျှဝေမိကြစေဖို့ Facebook က ရန်ကုန်မှ ဒီဇိုင်းနာ JOOSK တို့ ပူးပေါင်းပြီး ဒီအချက်အလက်တွေကို ရေးဆွဲထားပါတယ်။



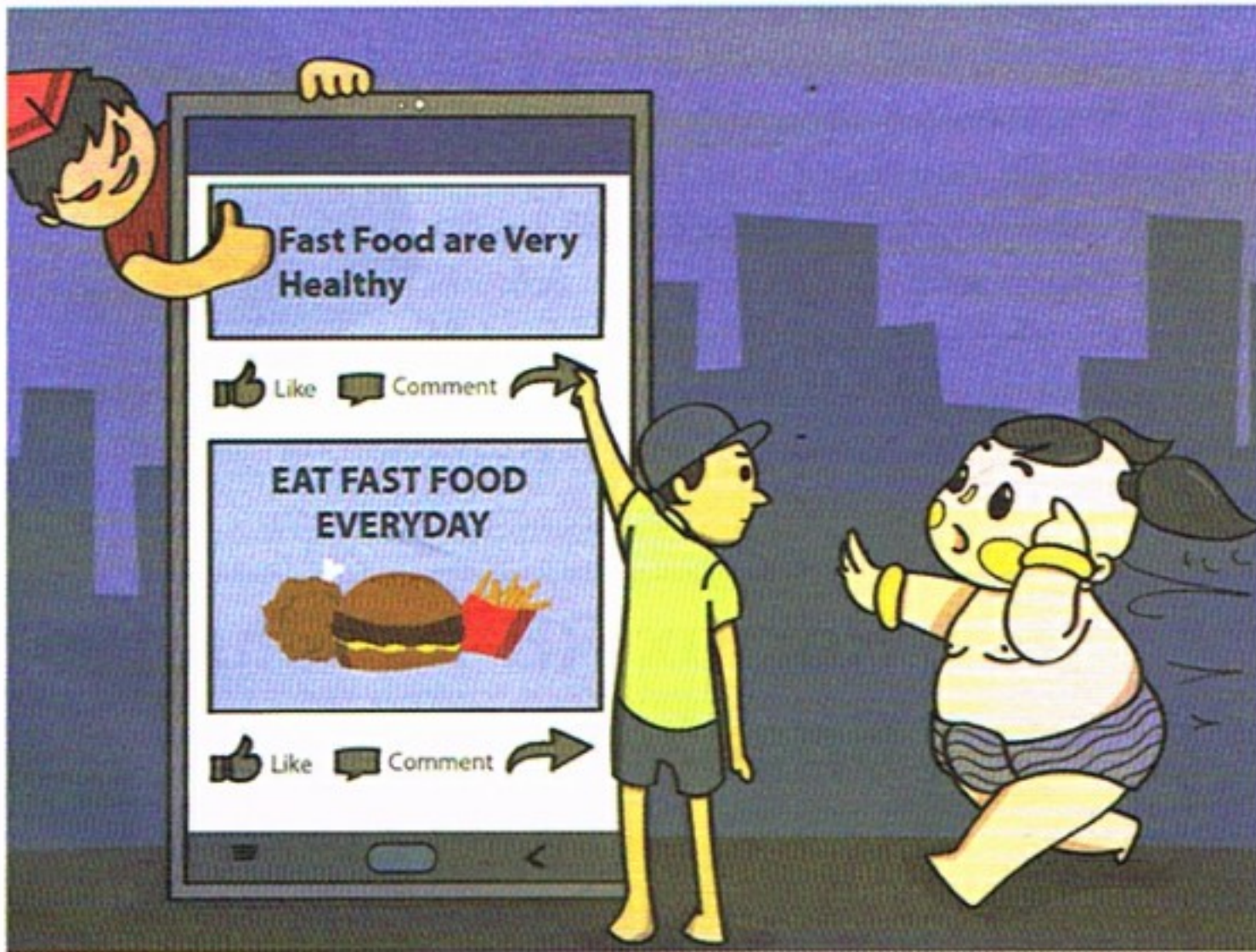
အထောက်အထားများကို စစ်ဆေးပါ။ -

သတင်းများ တိကျသေချာမှုရှိမရှိ အတည်ပြုရန်
သတင်းရေးသားသူ၏ အရင်းအမြစ်ကို စစ်ဆေးပါ။
သက်သေအထောက်အထားမရှိခြင်း
သို့မဟုတ် အမည်မဖော်နိုင်သူ၏ သတင်းကို
အခြေခံထားခြင်းများသည် သတင်းအမှားဖြစ်သည်ကို
ညွှန်ပြနေပါသည်။



ခါတ်ပုံများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားပါ။ -

သတင်းအမှားများသည် ထင်ယောင်ထင်မှား ဖြစ်စေနိုင်သော ခါတ်ပုံများ၊
မီဒီယာဖိုင်များကို မကြာခဏ အသုံးပြုလေ့ရှိသည်။ တခါတရံတွင်
အစစ်အမှန် များကိုသုံးထားသော်လည်း မပြည့်မစုံဖြစ်နေတတ်သည်။
ထိုပုံများကို အသုံးပြု၍ မူရင်းသတင်းရင်းမြစ်အမှန်ကို ရှာဖွေနိုင်ပါသည်။



အချို့သော အကြောင်းအရာများသည် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ
ဖန်တီးထားသော သတင်းမှားများ ဖြစ်ကြသည်။ -
သင်ဖတ်ရသော အကြောင်းအရာကို သေချာစွာ စဉ်းစားဆင်ခြင်ကြည့်ပြီး
ယုံကြည်ရသည့် သတင်းများကိုသာ မျှဝေပါ။



အခြားသတင်းဌာနမှ ဖော်ပြချက်များကို ကြည့်ရှုပါ။ -
အကယ်၍ အခြားမည်သည့်သတင်းရင်းမြစ်ကမှ သင်ဖတ်ထားသော
အကြောင်းအရာအား ဖော်ပြထားခြင်းမရှိပါက သတင်းမှားဖြစ်နိုင်ပါသည်။
အကယ်၍ အဆိုပါသတင်းအား သင်ယုံကြည်သော သတင်းဌာနအများစုမှ
ဖော်ပြထားပါက သတင်းမှန်ဖြစ်ရန်ပို၍နီးစပ်ပါသည်။



Please visit <https://www.facebook.com/safety/resources/myanmar>

Coming Phones

Huawei ဟာ Honor 9 Lite ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလထဲမှာ စတင် ရောင်းချပေးမှာဖြစ်ပြီး Huawei ပရိသတ်တွေစိတ်ဝင်စားစရာဖြစ်မယ့်ကြီးမားတဲ့ phablet ဖုန်းကိုကြိုက်သူတိုင်းနှစ်သက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ၅.၆ လက်မ display ဟာ resolution မြင့်မားပြီး Kirin 659 octa-core ဟာလည်း စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားပါတယ်။ Dual camera ပါဝင်ပြီး dual selfie camera ကလည်း selfie ဝါသနာအိုးများအတွက် အဆင်ပြေစေပါလိမ့်မယ်။

Design

Honor 9 lite ဟာ 151 x 71.9 x 7.6 mm အရွယ်အစားရှိကာ 149 g လေးပါတယ်။ Fingerprint sensor ကိုကျောဘက်မှာတွေ့ရကာ အပြာ၊ seagull grey၊ အနက် နဲ့ အဖြူ ဆိုပြီး အရောင် ၄ မျိုး ရရှိပါတယ်။

Display

၅.၆ လက်မ display ဟာ 1080 x 2160 pixels resolution ရှိပြီး 18:9 ratio ရှိတဲ့ IPS LCD အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ Screen-to-body အချိုးဟာ ၇၅% ရှိပါတယ်။ pixel density 428 ppi ရှိပါတယ်။

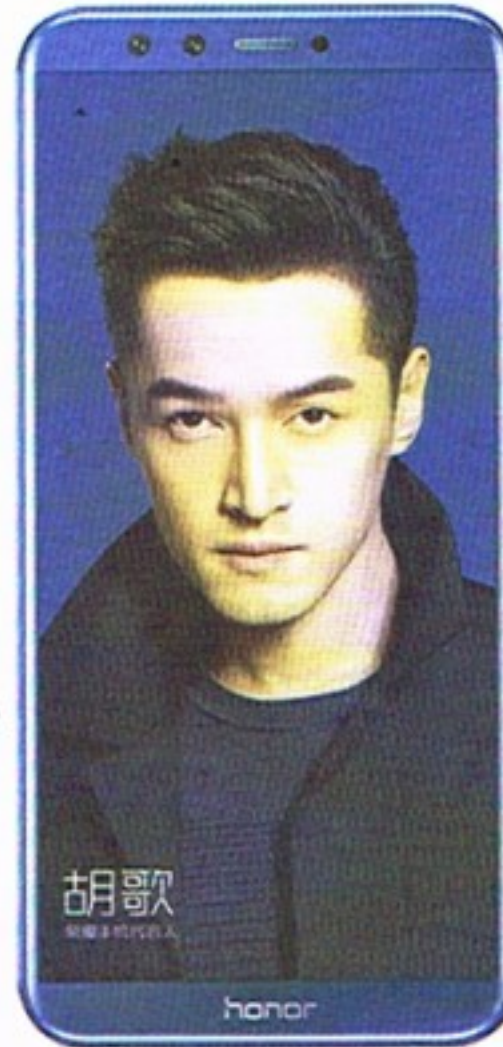
Processor

Kirin 659 octa core processor ကိုသုံးထားပြီး 2.2 GHz မြန်နှုန်းရှိ cortex A-53 core ၄ ခု 2.36 GHz နဲ့ 1.7GHz cortex A-53 အမျိုးအစား core ၄ ခုကို သုံးထားပါတယ်။ ဂရပ်ဖစ်က Mali-T830 MP2 ဖြစ်ပါတယ်။

Performance

ဒီဖုန်းမှာ စွမ်းဆောင်ရည်အတွက် RAM 4GB ထိပါဝင်ပြီး storage ကတော့ 64GB ဖြစ်ပါတယ်။ RAM 3/4GB, 32GB အမျိုးအစားလည်းရှိပါတယ်။ အဓိက၊ ကင်မရာဟာ 13MP+2MP ဖြစ်ပြီး selfie အတွက် Dual 13+2 MP ကင်မရာ ပါဝင်ပါတယ်။ Selfie ပရိသတ်တွေအကြိုက်တွေ့စေပါလိမ့်မယ်။ Android 8.0 Oreo ကိုသုံးထားပါတယ်။

Huawei Honor 9 Lite



Specification

Display	: 5.65-inch, IPS LCD
	Capacitive Touchscreen
Memory	: 64GB, 4GB RAM
	up to 256GB
Camera	: 13MP+2MP (Back)
	Dual 13MP+2MP (Front)
OS	: Android 8.0
	(Oreo)

Lenovo K320t



Specification

Display	: 5.7 inch,
	IPS LCD Capacitive
Memory	: 32GB,
	3GB RAM
Camera	: Dual 8+2MP(Back),
	8MP (Front)
OS	: Android OS, 7.0
	(Nougat)

Design

ကြီးမားတဲ့ phablet ဖုန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး Lenovo K320t ဟာ 155.2 x 73.5 x 8.5 mm အရွယ်အစားရှိပါတယ်။ Display 18:9 ratio ရှိပြီး fingerprint sensor ကိုကျောဘက်မှာတွေ့ရကာ အနက်ရောင် တစ်မျိုးပဲ ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။

Display

၅.၇ လက်မ display ဟာ 720 x 1440 pixels resolution ရှိပြီး 18:9 ratio ရှိတဲ့ IPS-LCD အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ Screen-to-body အချိုးဟာ ၇၃% ရှိပါတယ်။ pixel သိပ်သည်းဆ တစ်လက်မကို 282 ppi ရှိပါတယ်။

Processor

Spreadtrum quad-core processor ကိုသုံးထားပြီး 1.3GHz cortex A-7 အမျိုးအစား core ကိုသုံးထားပါတယ်။ ဂရပ်ဖစ်က Mali-400 ဖြစ်ပါတယ်။

Performance

ဒီဖုန်းမှာ စွမ်းဆောင်ရည်အတွက် RAM 3GB ပါဝင်ပြီး storage ကတော့ 32GB ဖြစ်ပါတယ်။ အဓိက၊ ကင်မရာဟာ Dual 8+2 MP ဖြစ်ပြီး selfie အတွက် 8MP ကင်မရာရှေ့မှာပါဝင်ပါတယ်။ Android 7.0 Nougat ကိုသုံးထားပါတယ်။

Audio Guide

wuWawu Portable HiFi Speaker



wuWawu Portable HiFi Bluetooth Speaker ဟာစွမ်းဆောင်ရည်သက်သာသောသံသရာအသံပြုနိုင်မယ့် အရည်အသွေးကောင်းစပ်ကာတစ်လုံးပါ။ IPX66 Water-proof စနစ်ကိုရရှိထားတဲ့ ရေခံလည်းခံနိုင်ပြီး အကြမ်း လည်း ခံပါတယ်။ Bluetooth V4.2 စနစ်ပါရှိပြီး 1000 mAh Rechargeable Lithium Battery ကို ထည့်သွင်း ထားတဲ့ တစ်ခါအားပြည့်သွင်းထားရင် ၁၀ နာရီကြာ အသံပြုနိုင်ပါတယ်။ 5W စွမ်းအားကို ထုတ်လွှတ်ပေး နိုင်ပြီး Subwoofer Stereo Sound Effects တွေကို ပေးစွမ်းနိုင်လို့ အသံစွမ်းရည်အထူးကောင်းမွန်ပြီး ကြည် လင်ပြတ်သားမှုလည်းရှိပါတယ်။ ကိုယ်ထည်ကို Silicon + ABS နဲ့ တည်ဆောက်ပေးထားတာကြောင့် အကြမ်းခံ ပြီး ရိုးရှင်းလှပါတယ်။ စပီကာရဲ့ အပေါ်ဘက်မှာ Bluetooth၊ ပါဝါခလုတ်၊ အသံအတိုးအကျယ်နဲ့ ဖုန်း ပြောတဲ့ ခလုတ်တွေကို ထင်ရှားစွာတွေ့မြင်နိုင်ပြီး ဘေး ဘက်မှာ ချိတ်ဆွဲနိုင်တဲ့ အကွင်းလေးပါရှိလို့ ဘယ်နေ ရာမှာဖြစ်ဖြစ် ချိတ်ဆွဲအသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။ အရွယ် အစားသေးငယ်ပြီး အလေးချိန်ပေါ့ပါးမှုလည်းရှိတဲ့ အိတ် ဆောင်စပီကာလေးတစ်လုံးပဲဖြစ်ပါတယ်။

Website : Amazon.com

Price : 15.88\$

Gaoye Outdoor Sport Bluetooth Speaker

Website : Amazon.com

Price : 19.99\$

ဒီစပီကာလေးကလည်း ဒီဇိုင်းဆန်းသစ်လှပတဲ့ အရည်အသွေးမြင့်စပီကာလေးပါ။ Gaoye ရဲ့ Black နည်းပညာကို သုံးထားလို့ HIGH QUALITY CRYSTAL CLEAR SOUND နဲ့ Crystal Clear Distortion-Free Sound တွေကို ထုတ်လွှတ် ပေးနိုင်ပါတယ်။ Waterproof Anti-Shock ဖြစ်တဲ့အတွက် ပြုတ်ကျမှုဒဏ်တွေကို ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး Rain Proof, Splash Proof နဲ့ Shower Proof တွေအကုန်လုံးကို ခံနိုင်ရည်ရှိတဲ့အပြင် Dust Proof နဲ့ Sand Proof လည်း ပါရှိပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ရေကူးကန်တွေမှာလည်း သုံးနိုင်သလို ကမ်းခြေတွေကိုလည်း ယူဆောင်သွားနိုင်ပါတယ်။ Bluetooth 4.2 စနစ်ကို ထောက်ပံ့ထားလို့ Bluetooth ပါရှိတဲ့ Devices တွေနဲ့ ပေ ၁၅၀ အကွာအထိ ချိတ်ဆက် ပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Tf card နဲ့သံချင်းတွေကို နားထောင်နိုင်သလို 3.5mm audio ကြိုးတပ်ပြီးလည်း သုံးနိုင် ပါတယ်။ အသံအရည်အသွေးအထူးကောင်းမွန်ပြီး Bass သံကလည်း ခိုင်မာမှုရှိသလို အသံဘယ်လောက်ကျယ်ကျယ် အသံယိမ်းယိုင်သွားခြင်းမရှိအောင် Distortion-free စနစ်ကိုထည့်သွင်းထားပါတယ်။ အရွယ်အစားက 5 x 3 x 1.2-inch ရှိပြီး 5.8 ounces သာလေးပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ဘယ်နေရာကို သွားသွား အလွယ်တကူသယ်ဆောင်သွားနိုင်ပါတယ်။



AIBIMY MY300BT Bluetooth Speaker

အရွယ်အစားသေးသေးလေးနဲ့ လှပအသုံးပြုချင်စဖွယ်ဖြစ်အောင် ဖန်တီးပေးထားတဲ့ Bluetooth Speaker ဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် Bass အသံထွက်ပိုင်း ကောင်းမွန်မှုရှိကာ အသုံးပြုရာမှာ Color LED Light လေးတွေက သူ့အလိုလိုလင်းလာမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ FM လှိုင်းများကို ဖမ်းယူနား ဆင်နိုင်ပြီး ဒီ Speaker မှာက TF Card Slot အပြင် USB Port လည်း ပါရှိပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ Built-in Microphone ကိုပါထည့်သွင်းပေး ထားတာကြောင့် အသုံးပြုနေရင်းဖုန်းဝင်လာခဲ့ရင် ဒီ Speaker ကနေပဲ ဖုန်းလက်ခံစကားပြောဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ iPhone, iPad, Android De- vices တို့နဲ့အဆင်ပြေစွာ ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ပြီး အသုံးပြုသူတွေ စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်နိုင်စေဖို့ အရောင် ၆ မျိုးဖြင့်ထုတ်လုပ်ပေးထားပါတယ်။



Price : 9,900/- | Phone : 09-448014040

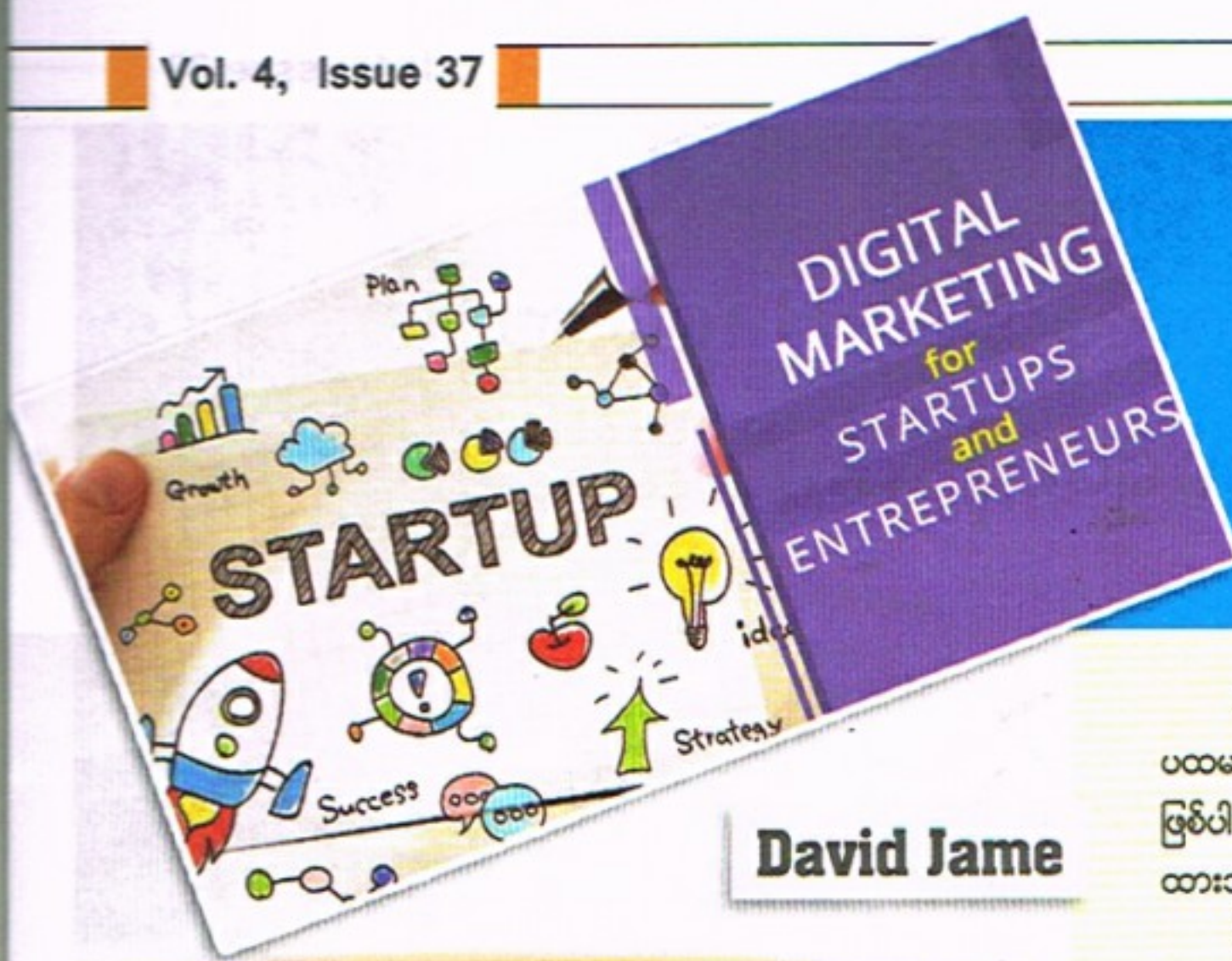
Remax RB-M9 Bluetooth Speaker

Remax ကနေ ယခင်ထွက်ရှိ ခဲ့တဲ့ Bluetooth Speaker တွေနဲ့ ဒီဇိုင်းပိုင်းလုံးဝကိုခြားနားအောင် ဖန်တီးပေးထားတဲ့ ပစ္စည်းတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီ Speaker ကို ထောင်လျက်အနေအထားနဲ့အသုံးပြု နိုင်အောင် ဖန်တီးပေးထားသလို ကိုယ်ထည်ကတော့ အပိုင်းပုံစံဖြစ်ပါတယ်။ Bluetooth လုပ်ဆောင်ချက် ပါရှိတဲ့ Mobile phone, Tablets, Laptops, PC တို့နဲ့တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်ပြီး Bluetooth Version က 4.0 ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် AUX Cable နဲ့ပါ ချိတ်ဆက်သုံးနိုင်တာကြောင့် 3.5 mm Audio jack ပါရှိတဲ့ Device တိုင်းနဲ့ချိတ်ဆက်အသုံးပြုလို့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အသံထွက်အရည်အသွေး ကောင်းမွန်မှုရှိတာကြောင့် အသုံးပြုသူတွေကို စိတ်ကြိုက်ဖြစ်စေမှာပါ။ တစ်ခါအားသွင်းထားရင် ၄ နာရီခန့်အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အရောင် အနေနဲ့က ၅ ရောင် ထုတ်လုပ်ပေးထားပါတယ်။



Price : 33,000/- | Phone : 09-259911900

Name
1. ATC Mobile
2. Best One
3. Open
4. Coolpad
5. Circle Tech
6. Cherry Mob
7. D Mobile
8. e-city
9. Friendship
10. Future Mob
11. G' Five
12. G-mobile
13. Hninn Si
14. Hello Mob
15. i Motion
16. i-Box
17. Lu Gyi Mir
18. Lin Myanmar
19. Mighty For
20. Mr. Fone
21. Mobile Bar
22. Mobile Kin
23. Mr. Mobile
24. MobiFone
25. Mobile & V
26. myspace M
27. mobile tree
28. New Mobil
29. Phone Par
30. Power Mob
31. Service Ma
32. Tele Sky M
33. T-World Ki
34. T-Land
35. Time City
36. Today's M
37. TAC Apple
38. Update Mo



David Jame

၂၀၁၈ မှာ စတင်မယ့် သင်္ဂဟပန်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ Digital Marketing နည်းလမ်း ၇ သွယ်

1 The Customer Is Always Right!

သင်္ဂဟပန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ အရေးကြီးဆုံး အစိတ်အပိုင်းထဲမှာ customer လည်းပါဝင်ပါတယ်။ သူတို့က အရေးကြီးပါတယ်။ user experience ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဦးစားပေးသင့်ပါတယ်။ ဒါက သင် product or service ကို customer က engaged ဖြစ်ပြီး စိတ်ဝင်စားဖို့ အလွန်အရေးကြီးတဲ့အချက်ဖြစ်ပါတယ်။ တခြားလုပ်ငန်းတွေကလည်း သင်္ဂဟပန်းတူညီတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတွေ ပေးနေတယ်ဆိုတာ မမှေ့သင့်ပါဘူး။ ဒါပေမယ့် သင်က ဘယ်လို ခွဲထွက်ရင်တည်မလဲ ဆိုတာတော့ ဆုံးဖြတ်ရပါမယ်။

သင်ဟာ သင် product ကို customer တွေ ပိုပြီးသိလာအောင် နည်းဗျူဟာတွေ ရေးဆွဲထားသင့်ပါတယ်။ customer ကို သင်က ဘာကြောင့် တခြားလူတွေနဲ့မတူဘဲ ကွဲပြားပြီး ပိုကောင်းတယ်ဆိုတာနဲ့ ဆွဲဆောင်ရပါမယ်။ ဒီလို customer တွေကို ဆွဲဆောင်တာက သင် လုပ်ငန်းစတင်တိုးတက်ဖို့ တစ်ခုတည်းသော နည်းလမ်းဖြစ်ပါတယ်။

အဲတော့ ဒီလိုဆွဲဆောင်ဖို့ ဘယ်လိုလုပ်မလဲ။ ပထမဆုံး user experience ဟာ သူတို့ သင် website ကနေရတဲ့ first impression နဲ့ အလုံးစုံဆက်စပ်နေပါတယ်။ သင် website မှာ သင်လျော်တဲ့ content တွေ provider နဲ့ customer ကြားမှာ ကောင်းမွန်တဲ့ communicate ရှိနေဖို့နဲ့ အသုံးပြုလွယ်ကူတဲ့ interface တွေ ရှိနေမယ်ဆိုရင် သင်ဟာ customer တွေကို first impression ကောင်းကောင်းပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

သင်မှာ slow website တစ်ခုရှိပြီး customer တွေကလည်း သူတို့ရဲ့ feedback တွေကို provider နဲ့ communicate မလုပ်ဘူး ဆိုရင် သူတို့ သင် website ဝင်ပြီး ပထမဆုံး 10 second လောက် မှာပဲ ပြန်ဝီတိတ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

3 Do Not Bore The Customer

စိတ်ဝင်စားဖွယ် content ရှိနေဖို့က သင်အတွက် အရေးကြီးဆုံး အချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ရှည်လျားတဲ့ စာတွေက customer ကို ပျင်းမိစေပြီး စိတ်ဝင်စားမှုကို ချက်ချင်းလျော့ကျစေပါတယ်။ သင်မှာ ကောင်းမွန်တဲ့ idea ရှိရပါမယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီ idea ကို နည်းလမ်းမှန်မှန်နဲ့ မပိုဘူး ဆိုရင်တော့ အားလုံးအလကားဖြစ်သွားပါလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် သင်ရဲ့ content တွေကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းပြီး ဖတ်ချင်စရာဖြစ် အောင် ပြုလုပ်ရပါမယ်။ content တွေကို မှန်မှန် update လုပ်မယ်။ အချက် အလက်အသစ်တွေ ထည့်မယ်။ စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းတဲ့ သတင်း တွေ တင်မယ်ဆိုရင်တော့ Customer တွေက သင်ဆီမှာ အမြဲပျော် နေပါလိမ့်မယ်။ တကယ်လို့ သင်က စာရေးမကျွမ်းကျင်ဘူးဆိုရင်တော့ pro-fessional writer တွေကို ငှားရမ်းနိုင်ပါတယ်။ Professional Writer တွေဟာ သင်အတွက် စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းပြီး ဆန်းသစ်တဲ့ content တွေကို ဖန်တီးပေးနိုင်ပါတယ်။



4 Video Marketing

ပုံမှန်အားဖြင့် လူတွေဟာ စာဖတ်ရတာ ပျင်းလာကြ ပါတယ်။ Video လေးတွေ ကြည့်ရတာ ပိုပြီး နှစ်သက်လာ ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် video marketing ဟာ ပိုပြီး popular ဖြစ်လာတာ viewer နဲ့ provider နှစ်ဦးစလုံး အတွက် အဆင်ပြေမယ့်အရာဖြစ်လာပါတယ်။ viewer က သူလိုချင်တဲ့ information တွေရဖို့ စာပိုဒ်အရည်ကြီးတွေကို ဖတ်စရာ မလိုတော့သလို provider ကလည်း information ပေးဖို့ စာအရည်ကြီးတွေ ရေးနေစရာမလိုတော့ပါဘူး။ အချက် အလက်တွေ အားလုံးကို မိနစ်အနည်းငယ်အတွင်းမှာပဲ video တစ်ခုက ပေးနိုင်ပါတယ်။ သင်ရဲ့ video marketing အတွက် YouTube, Facebook or Instagram စတာတွေကို သုံးနိုင် ပါတယ်။ သင် video ကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းအောင်၊ ကြည့်ရှုဖို့ ပျင်းမိပြီးငွေပြီး အကြောင်းအရာတွေထပ်ဘဲ ပျော်ရွှင်ဖွယ် ကောင်းအောင် ပြုလုပ်ရပါမယ်။ user engaged ကိုလည်း ထိန်းထားရပါမယ်။

5 SEO Optimization

Internet ပေါ်မှာမြင်ရဖို့ SEO က အရာအားလုံးလုပ် နိုင်ပါတယ်။ internet ပေါ်မှာ ယှဉ်ပြိုင်မှုတွေက ခက်ခဲ ပါတယ်။ Website ပီလီယမ်လောက်ရှိပြီး browser ရဲ့ search engine result ရဲ့ ထိပ်ဆုံးမှာရှိဖို့ ခက်ခဲပါတယ်။ SEO နဲ့ပတ်သက်ပြီး ကျွမ်းကျင်သူကို ငှားရမ်းတာ အကောင်း ဆုံးပါပဲ။



7 Be Tolerant And Wait

စိတ်မရှည်စွာနဲ့ ရက်အနည်းငယ်အတွင်းမှာ ဆုံး ဖြတ်ချက်တွေ အဖြေထုတ်တာတွေက အလွန်ကြောက်စရာ ကောင်းတဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေပါပဲ။ customer နဲ့ ချိတ် ဆက်ဖို့က အချိန်ယူရပြီး သင် product ကို ဆွဲဆောင်နိုင် ဖို့ကလည်း အချိန်အချိန်ယူရပါတယ်။ စိတ်ရှည်ပါ။ နေ့တိုင်း ပိုပြီးတိုးတက်အောင်လုပ်ပါ။

6 Use Your Customers To Promote You

သင်ရဲ့ လက်ရှိ ရှိနေတဲ့ customer တွေကို သင်ရဲ့ promoter တွေ ဖြစ်အောင် လုပ်နိုင်ပါတယ်။ သင်လုပ်ရမယ့် အရာကတော့ သူတို့ရဲ့ယုံကြည်မှုကိုရဖို့အတွက် အကောင်းဆုံးဆွဲဆောင်မှုတွေ ပေးဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဲတာကပဲ သူတို့က တခြားလူတွေ ကို သင်ဆီကိုလမ်းညွှန်ပေးပြီး သူတို့ကို ပိုက်ဆံပေးစရာမလိုဘဲ သင်ကို promote လုပ်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။

ARTICLE KNOWLEDGE

ဘေဘက်(ဖိုးနဲဒစ်ဂျစ်တယ်ဘေဘက်)

ယနေ့ခေတ်တွင် အွန်လိုင်းနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး အလုပ်လုပ်လိုခြင်းကြောင့် ကွန်ပျူတာ၊ မိုဘိုင်းဖုန်း၊ တက်ဘလက်တို့ သုံးစွဲကြပါသည်။ အွန်လိုင်းသို့ browserမှတစ်ဆင့် တက်ကောင်းတက်မည် သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာ appမှ ဝင်လျှင်လည်း ဝင်ပါမည်။ မည်သို့ပင်ဝင်ဝင် တစ်ချိန်မှာ အဆုံးသတ်ရောက်ရှိမည်နေရာသည် website ဖြစ်သည်။ Website မှ သတင်းအချက်အလက်များကို အပျင်းပြေပတ်လိုလျှင် ဖတ်မည် သို့မဟုတ် နောင်တွင် လိုအပ်သလို အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် save page ဖြင့်သိမ်းလျှင်လည်း သိမ်းပါမည်။ Download ပေးသော website များတွင် download ယူသူတို့လည်း များပါသည်။

Website အတော်များများမှာ အတားအဆီး အကန့်အသတ်မရှိဘဲ တိုးလျှိုးပေါက်ဝင်ခွင့်ပြုပါသည်။ Facebook လို website များမှာ user identity နှင့် password ထည့်ပြီးမှ ဝင်ခွင့်ပြုသည်။ အင်တာနက်ပေါ်ဦးပေါ်များခေတ်က website အချို့မှာ အခကြေးငွေပေးပြီး သုံးရပါသည်။ ၂၀၁၀ ဝန်းကျင်ရောက်သည့်အခါ အခပေးပြီး သုံးရသော website မရှိသလောက် ရှားသွားပါသည်။ အခမဲ့ဟူသောစကားလုံးကို အွန်လိုင်းသုံးသူအတော်များများ ခံတွင်းတွေ့ကြပါသည်။ နာမည်ကြီး website အတော်များများမှာ အခမဲ့သုံးခွင့်ရသည်။ သာမန်အတိုင်းကြည့်လျှင် website တည်ထောင်သူနှင့် သုံးစွဲသူကြားမှာ ပြဿနာမည်သို့မဆိုဟုလည်း ထင်ရသည်။

ယခုအခါတွင်မူ ဤအထင်အမြင်သည် မမှန်တော့ပါ။ Website တည်ထောင်သူသည် ကုန်ကျစရိတ်များရှိသည့်အတွက် သုံးစွဲသူများကို ရေရှည်အခမဲ့သုံးစွဲခွင့်ပေးနိုင်ရန် ငွေရပေါက်များစွာကို စဉ်းစားကြဆဲလား။ ပရင်စတန်တက္ကသိုလ်မှ အိုင်တီသုတေသနသမားများ၏ လေ့လာချက်အရ ယနေ့လူကြိုက်များနေသော website ပေါင်း လေးရာကျော်သည် သုံးစွဲသူတို့၏ အွန်လိုင်းတွင်ပြုလုပ်သမျှ အရာအားလုံးကို ခြေရာခံကြောင်း တွေ့ရှိထားပါသည်။ ယင်း website များတွင် Microsoft၊ HP၊ Sky BBC Good Food၊ Telegraph တို့လို နာမည်ကြီး website များပါဝင်ပါသည်။

ထိုသို့ခြေရာခံလိုက်ကြောင်း website သုံးစွဲသူက မသိသည့်အပြင် သုံးစွဲသူအား အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်းမျိုးလည်း မရှိပါ။ ခြေရာခံရာတွင် code တစ်ခုခုသုံးစွဲပြီး တစ်ဖက်မှ သုံးစွဲသူရိုက်သမျှ စာလုံးအားလုံးကို မှတ်တမ်းတင်ပါသည်။ အချိန်အတန်ကြာလာသည့်အခါ သုံးစွဲသူနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းအချက်အလက် အတော်များများစုဆောင်းမိလား။ ထိုအခါတွင် ယင်းအချက်အလက်တို့ကို ကြားလူများ (Third Party) သို့ ရောင်းစားပေးတော့သည်။ သုံးစွဲသူ၏ သတင်းအချက်အလက်ကိုရယူခြင်းမှာ မူလက ဤသို့ပြုလုပ်ရန်မဟုတ်။ website သုံးစွဲသူက page အမျိုးမျိုးဖွင့်လှစ်အသုံးပြုရာတွင် အဆင်ပြေလွယ်ကူစေဖို့ session replay script ကိုသုံးစွဲရာမှ ဝင်လာခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ script က website သုံးစွဲသူ၏ page browsing လုပ်သည့် အလေ့အထကို မှတ်တမ်းတင်ပြီး webmaster ဆီသို့ ပြန်လည်ပေးပို့သည်။ ယင်းအလေ့အထကိုကြည့်၍ webmaster က website သုံးစွဲသူ၏ လုပ်ဆောင်မှုများ ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးပါသည်။

ကံမကောင်းသည်မှာ ယင်း script တို့က user လုပ်သမျှ အရာအားလုံးကို မှတ်တမ်းတင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကီးဘုတ်ပေါ်တွင် ရိုက်သမျှအရာအားလုံးကိုလည်း မှတ်တမ်းတင်သည်။ မှတ်တမ်းတင်ထားသမျှကို website က လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာ server သို့ ပေးပို့သည်။ မိမိ၏ အီးမေး၊ ဖုန်းနံပါတ်နှင့် အခြားကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို ထည့်ပေးရသည့် form တစ်ခုကို ဖြည့်ရသည့်အခါ အဆိုပါ script က မှတ်တမ်းတင်ထားပြီး ဖြစ်နေသည်။ Form ဖြည့်ပြီးမှ မိမိကစိတ်ပြောင်းပြီး submit မလုပ်သည့်တိုင် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များမှာ တစ်ပါးသူလက်သို့ပါသွားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ကိုယ်ရေးအချက်အလက် တရားမဝင်ရယူမှုများကို အသေ



Website ကရမ်းပြီး Hack ဘာမခံရစေဖို့.....

အချာသိရှိရန်အတွက် ပရင်စတန်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသီများသည် session-replay script သုံးသော website များ၏ စာရင်းတစ်ခုကို ပြုစုခဲ့သည်။ အဆိုပါ စာရင်းကို အွန်လိုင်းသုံးစွဲသူများအား သိခွင့်ပြုခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မည်သည့် website သည် သုံးစွဲသူဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား လူများထံသို့ ပေးပို့သည်ကို သိနိုင်ပါသည်။ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်ပေါက်ကြားမခံနိုင်သူများအဖို့ နောင်တွင် (မသုံးဘဲနေနိုင်က) ယင်းအချက်အလက်များကို ရှောင်နိုင်ပါသည်။ ပရင်စတန်တက္ကသိုလ်၏ သုတေသနစာတမ်း ထွက်လာပြီးသည့်နောက်ပိုင်းတွင် အချို့သော website များသည် အဆိုပါ script သုံးခြင်းကို စွန့်လွှတ်သွားကြပါသည်။

အကယ်၍ ယင်း website တို့အား မသုံးဘဲလည်းမနေနိုင်ဟု ဆိုပါက Adblock plus သို့မဟုတ် UBlock origin ကဲ့သို့သော extension များသုံးပြီး script ကိုရှောင်ရှားနိုင်သည်။ အဆိုပါ extension များတွင် မကြာသေးမီက EasyPrivacy Filter ကို ပေါင်းထည့်ထားသည်။ ယင်း Filter က session-replay script ကို တားဆီးပိတ်ဆို့နိုင်သည်။ မိမိ၏ ad blocker option တွင် EasyPrivacy Option ကို အမှန်ခြစ်ပေါ်အောင် လုပ်ပေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း သို့မဟုတ် Easy List website သို့သွားပြီး user စာရင်းသွင်းခြင်းအားဖြင့် လည်းကောင်း script ကို တားဆီးပိတ်ဆို့နိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် Firefox add-on တစ်ခုဖြစ်သော No script ကိုလည်း သုံးနိုင်သည်။ အဆိုပါ add-on က script ပေါင်းစုံကို တားဆီးပိတ်ဆို့ပေးနိုင်ပါသည်။

Website များအကြောင်းပြောသည့်အခါ ယနေ့ခေတ်စားနေသော Bit coin အကြောင်းကလည်း ပါလာပါသည်။ Bit coin တစ်ခု၏ပေါက်ဈေးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာထောင်ချီပြီး ရှိနေသည့်အတွက် လူအတော်များများပင် Bit coin ရှာဖွေသည့် mining အလုပ်ကို ကွန်ပျူတာသုံးပြီး လုပ်ကြပါသည်။ Bit coin mining လုပ်ငန်းစဉ်တွင် processing power ကြီးမားစွာလိုသည့်အတွက် အချို့သော website များက သုံးစွဲသူများအားသိမ်းသွင်းပြီး Bitcoin ရှာသည့်အလုပ်ကို ပူးပေါင်းလုပ်ရန် ပြောပါသည်။ များသောအားဖြင့် website အတော်များများသည် ကြော်ငြာမှတစ်ဆင့် သီးခြားဝင်ငွေရှာဖွေကြသော်လည်း Bit coin အလုပ်ကို သီးခြားအလုပ်အနေဖြင့် ပြုလုပ်ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

Website တစ်ခုသည် mining လုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပါဝင်နေကြောင်း မသင်္ကာဖွယ် ဖြစ်သည့်အချက်မှာ ယင်း website အား သုံးစဉ်တွင် သိသိသာသာ စက်လေးခြင်းဖြစ်သည်....

အဆိုပါအားနည်းချက်ပေါ်မှီ၍ hacker များသည် web page များတွင် Bit coin ရှာခိုင်းသည့် code များကို လျှို့ဝှက်ထည့်သွင်းလာပါသည်။ ထိုသို့ ထည့်သွင်းထားကြောင်း website ပိုင်ရှင်ကမသိသည့်အပြင် website သုံးစွဲသူလည်းမသိပါ။ Website တစ်ခုသည် mining လုပ်ငန်းစဉ်တွင်ပါဝင်နေကြောင်း မသင်္ကာဖွယ်ဖြစ်သည့်အချက်မှာ ယင်း website အားသုံးစဉ်တွင် သိသိသာသာစက်လေးခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိကွန်ပျူတာမှ processing power ကို ရယူသုံးစွဲခြင်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် mining နှင့်ပတ်သက်ပြီး သံသယမကင်းပါက Windows Task Manager (Ctrl+Shift+Esc) ကိုနှိပ်ပြီး CPU usage ကိုကြည့်နိုင်သည်။ ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်ထက် CPU usage မြင့်လွန်းနေပါက သေချာသလောက်ရှိပါသည်။

တစ်ခုကောင်းသည်မှာ ယင်း mining ကိုတားဆီးနိုင်သော tool များရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းတို့က mining လုပ်ငန်းစဉ်ကိုသာမက mining လုပ်ငန်းစဉ်တွင်ပါဝင်ပတ်သက်သော website များကိုပါ ပိတ်ဆို့နိုင်စွမ်းရှိပါသည်။ Chrome၊ Firefox နှင့် Opera browser များတွင် အသုံးပြုနိုင်သော No coin extension ကို www.bit.ly/nocoin439 မှ download ချနိုင်သည်။ Anti-WebMiner add-on ကလည်း မိမိ၏ PC အား mining script များသုံးမိခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးပေးနိုင်သည်။ Host file တွင် အပြောင်းအလဲလုပ်ပြီး mining script ကို ကာကွယ်တားဆီးပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် Browser ကိုအခြေခံ၍ ပြုလုပ်သော mining လုပ်ငန်းစဉ်ကိုတားဆီးနိုင်ရန်အတွက် မိမိ၏ add blocker list တွင်သို့ NoCoin List ကို ပေါင်းထည့်နိုင်သည်။ လျှို့ဝှက်ပြီး Bitcoin ရှာဖွေသော အဆိုပါ hacker များသည် ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်ကို သာမက ယခုအခါခေတ်စားလာသည့် crypt currency တစ်ခုဖြစ်သော Monero ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းစဉ်ထဲသို့ပါ ရောက်ရှိလာပါသည်။ အဆိုပါ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပိုက်ဆံများ ရှာဖွေရာတွင် ကွန်ပျူတာပေါင်းထောင်ချီ စုစည်းပြီး လုပ်ကိုင်ကြပါသည်။

ထူးထူးခြားခြားတွေ့ရမည့် နောက်ထပ်ဖြစ်စဉ်တစ်ခုမှာ right-click menu hacking ဖြစ်သည်။ ကွန်ပျူတာတွင် mouse ၏ ညာကလစ်နှိပ်လိုက်သည့်အခါ ပေါ်လာသည့်အကွက်သည် right click menu ဖြစ်သည်။ မည်သည့်အရာအား ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုမည်ဆိုသည့် options လည်းဖြစ်သည်။ Website တစ်ခုသို့ ဝင်ရောက်ပြီးနောက် mouse ၏ ညာကလစ်နှိပ်၍ copy and paste လုပ်ငန်းစဉ်ကိုလုပ်၍မရဟု ဆိုသည့်အခါ ဤ hacking ကို သံသယရှိသင့်သည်။ သို့တည်းမဟုတ် ညာကလစ်ချလိုက်သည့်အခါ ကြော်ငြာ website များဆီသို့ သွားမည့် link ကို လာပြနေလျှင်လည်း ဤ hacking ကို သိသင့်သည်။ JavaScript ကိုသုံး၍ mouse အလုပ်မလုပ်အောင် တားဆီးခြင်းဖြစ်သည်။ ဤသို့ဖြစ်နေပြီဆိုသည့်အခါ Chrome browser အတွက် Allow select add-on ကိုသုံး၍လည်းကောင်း Firefox browser အတွက် Happy Right-Click ကိုသုံး၍လည်းကောင်း ဖြေရှင်းနိုင်သည်။ ထို့ပြင် website များအတွက် Javascript ခွင့်ပြုထားခြင်းကို browser တွင်း၌ ပိတ်ပေးရပါမည်။

Mobile Guide logo and contact information including address, phone numbers, and email addresses for Myanmar and Thailand branches.

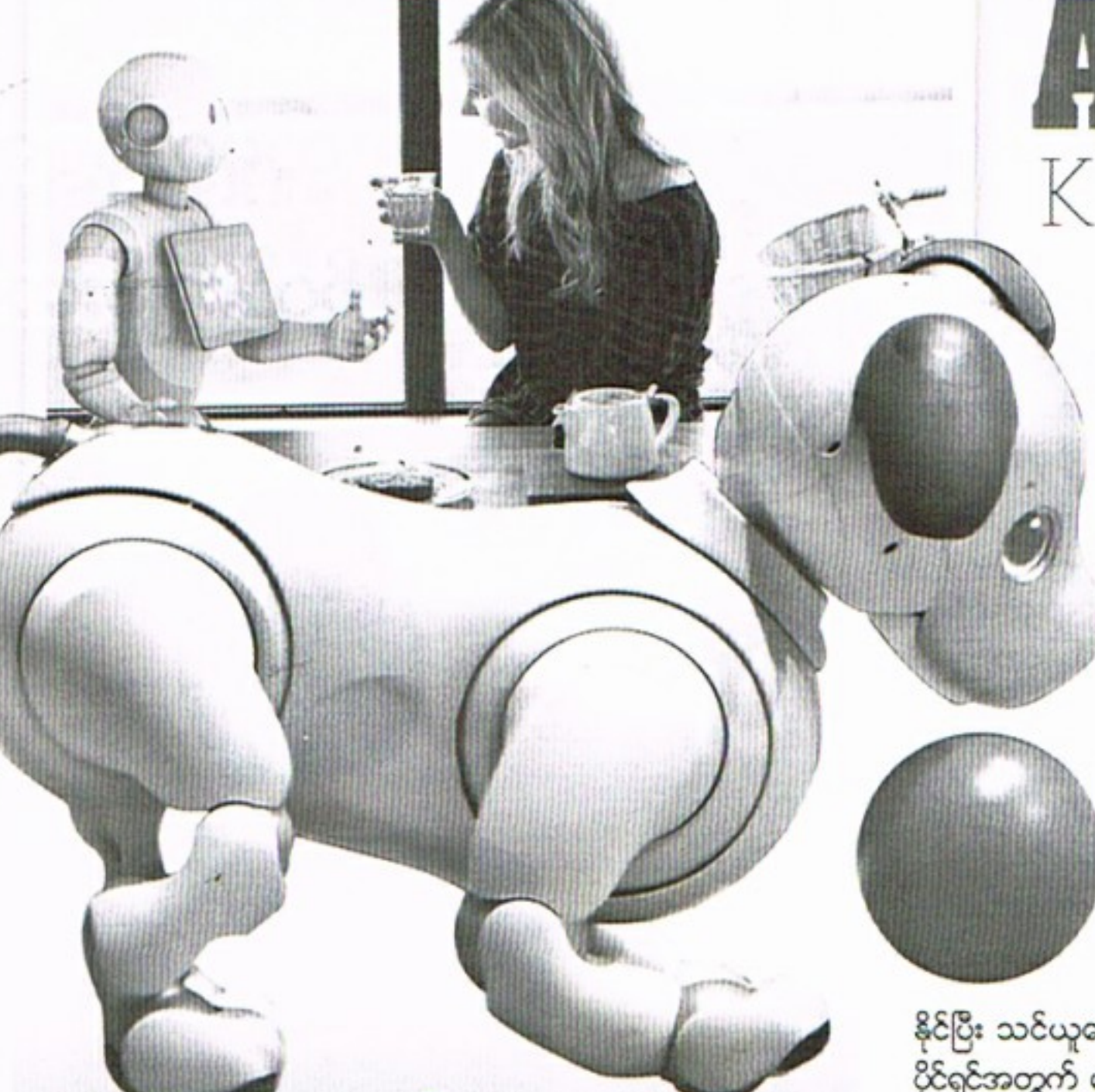
Screen... မကြိုက်တဲ့လူ... လိုက်တာ ပိုပြီး... ကတော့ Scre... Guard တွေ... အခြေခံ Dis... play Perform... ကပ်ကြတယ်။... Screen Gua... formance ကို... အသုံးပြုခြင်း... အစင်းရာဒေ... တော်တို့လေ... ဖုန်းတွေ... ခြားနားမှုရှိကြ... ရှိတဲ့ Gorilla... ချင်နေတဲ့ ဖုန်း...

iPho... ရောင်... နှေး... ပြီးခဲ့တဲ့... Apple က သ... လုပ်နေတယ်... ရေးကြီးတဲ့... မဟုတ်ဘဲ လ... ဝယ်နိုင်ကြတ... အသစ်က န... အောက်သလို... မိုဒယ်အသစ်... နေတယ်ဆိုတ... အမြတ်တနီး... အစပိုင်း... သံသယများစွ... ကုမ္ပဏီ ကိုပ... သူတို့က တ... ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က... တွေကို မတေ... ကာကွယ်တဲ့အ... ထွက်လာပြီး...

မကြာမီကျင်းပတော့မယ့် ထိပ်တန်းနည်းပညာပြပွဲကြီးတစ်ခုတွင် သက်ဆိုင်ရာနည်းပညာကုမ္ပဏီများဟာ သူတို့ရဲ့ထုတ်ကုန်သစ်များကို မိတ်ဆက်ပြသမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါထုတ်ကုန်များထဲတွင် အိမ်တွင်းဖျော်ဖြေရေးပိုင်းဆိုင်ရာသက်တော့အရာများလည်း ပါဝင်ပါတယ်။ အိမ်မှုကိစ္စပတ်သက်ပြီး ပိုမိုအဆင်ပြေစေမယ့်အရာများကို တီထွင်လာကြသလို အသုံးပြုသူများဘက်ကလည်း မိမိတို့အဆင်ပြေစေမယ့် စနစ်များ၊ ပစ္စည်းများကို ဝယ်ယူအသုံးပြုလာကြပါတယ်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်လာတာကြောင့် စမတ်နေအိမ်အရေအတွက် ပိုမိုများပြားလာပါတယ်။ စမတ်နေအိမ်တစ်လုံးတွင် အပူချိန်၊ သီချင်းနဲ့ အလင်းရောင်တို့ကို မိမိရဲ့စမတ်ဖုန်း (သို့) စမတ်နာရီမှ လိုသလိုထိန်းချုပ်နိုင်သလို အသံစနစ်နဲ့လည်း သုံးစွဲနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်းတွင် စမတ်နေအိမ်တည်ဆောက်မှုအရေအတွက်ဟာ တန်ဖိုးအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀၀ ဘီလီယံ ၃၀၀ ကျော် နိုင်ကြောင်း ဂလိုဘယ်မားကတ်အဖွဲ့က ခန့်မှန်းထားပါတယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် မိမိတို့ရဲ့နေထိုင်မှုဘဝပုံစံကို ပိုမိုဟန်ကျနိုင်စေမယ့် အချက်အချာအား Cnet.com မှ ဇန်နဝါရီလ ၂ ရက်က ကောက်နုတ်ဖော်ပြထားပါတယ်။ နေ့ရက်တိုင်းမှာ အိမ်ကိစ္စ အခြားအလုပ်ကိစ္စများတွင် အချိန်ပေးနေရပါက ချက်ပြုတ်ရေးပိုင်းအတွက် အဆင်ပြေစေမယ့် ခေတ်မီမီးခိုးချောင်သုံးပစ္စည်းများကို အသုံးပြုသင့်ပါတယ်။ အဆိုပါ မီးခိုးချောင်သုံးပစ္စည်းများဟာ ငွေကြေးတတ်နိုင်သူများအတွက်သာ အဆင်ပြေစေမှာဖြစ်ပြီး၊ သာမန်လူတန်းစားများအတွက်ကတော့ စားသောက်ရေးကိစ္စအတွက် အဆင်ပြေသလိုသာဖြေရှင်းရမယ့် အနေအထားပါ။ ဒါကြောင့် ခေတ်မီနည်းပညာပစ္စည်းများဟာ လူတိုင်းအတွက် အဆင်ပြေပြေအသုံးပြုနိုင်မယ့် အနေအထားမျိုးမရှိသေးပါဘူး။ တီထွင်သူများဘက်ကတော့ ဒေါ်လာရာဂဏန်း (သို့) ထောင်ဂဏန်းဝန်းကျင်ရှိတဲ့ ထုတ်ကုန်များကို မကြာခဏမိတ်ဆက်ရောင်းချနေပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာအိမ်ပိုင်ရှင်များဟာ မိမိတို့ရဲ့အိမ်ကိုစမတ်အိမ်တစ်လုံးဖြစ်စေဖို့အတွက် လောင်စာကဏ္ဍပိုင်းတွင်လည်း ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင်များကိုအသုံးပြုနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။ သန့်စင်တဲ့စွမ်းအင်လောင်စာများဟာ အိမ်အတွက်သာမက သွားလာရေးဆိုင်ရာယာဉ်များအတွက်လည်း အထောက်အကူများစွာပေးပါတယ်။

သက်ရှိလူသားများအတွက် စက်ရုပ်များဟာ အထောက်အကူများစွာပေးတာကြောင့် လုပ်ငန်းခွင်များတွင်သာမက အိမ်များတွင်လည်း စက်ရုပ်များထားရှိလာကြပါတယ်။ အနာဂတ်အိမ်များတွင် စက်ရုပ်များရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ ပိုမိုအရေးပါလာမှာဖြစ်ကြောင်း Apple မဂ္ဂဇင်းတွင် ပင်တိုင်းစာရေးတဲ့ Benjamin Kerry & Gavin Lenaghan က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အိမ်တွင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် စက်ရုပ်ငယ်များကိုပိုမိုအသုံးပြုလာတာကို မျက်မှောက်ခေတ်တွင် မြင်တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကြမ်းပြင်သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် အလိုအလျောက်လှည့်လည်သွားလာနေတဲ့ Sensor စနစ်တစ်ခုထဲမှာတော့ ပြားချပ်ချပ် စက်ရုပ်ငယ်များဟာ အိမ်ရှင်များကို များစွာအထောက်အကူပေးတာကြောင့် သက်ဆိုင်ရာအိမ်ရှင်အနေနဲ့ အားလပ်ချိန်အနည်းငယ်ရရှိတာနဲ့ ကြမ်းပြင်သန့်ရှင်းရေးကဏ္ဍကို စိတ်ပူရောမလိုဘဲ အေးအေးဆေးဆေးစာဖတ်နေနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုဖာပေါ်တွင် ထိုင်နေတဲ့အခါ ခြေထောက်တင်ထားရုံနဲ့ အဆိုပါစက်ရုပ်ငယ်ဟာ ခုံအောက်ကိုပါ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးတဲ့စက်ရုပ်များကို ဟိုတယ်များတွင်လည်း အသုံးပြုလာကြပါတယ်။ ဟိုတယ်များတွင် စက်ရုပ်များဟာ ဝန်ဆောင်မှုပေးတဲ့ကဏ္ဍအတွက်လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဧည့်သည်များအတွက်လိုအပ်တဲ့ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ရွေ့လျားသွားလာနိုင်တဲ့ စက်ရုပ်များကသယ်ဆောင်ပြီး အခန်းရှေ့အရောက်ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အိမ်နီးနီးခံရဲ့ စားသောက်ဆိုင်တစ်ခုမှာတော့ စားပွဲထိုးနေရာများတွင် စက်ရုပ်များကို နေရာပေးလာပါတယ်။ အဆိုပါ စားပွဲထိုးစက်ရုပ်များဟာ စားသောက်ဆိုင်အတွင်း ဖြည်းဖြည်းနဲ့မှန်မှန်လှည့်လည်သွားလာနေပြီး လက်ထဲတွင် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ကိုင်ဆောင်ထားကြပါတယ်။

လူများနဲ့ထိတွေ့ဆက်ဆံတဲ့ စက်ရုပ်များဟာ ဘားများ၊ အရက်ဆိုင်များတွင်လည်း နေရာယူလာတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ Carl အမည်ရှိတဲ့ စက်ရုပ်ဟာ ဘားဆိုင်တွင် ဧည့်သည်များကို အဖျော်ယမကာများဝန်ဆောင်မှုပေးပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ သောက်သုံးစရာထည့်ပေးတဲ့အခါ၊ ဧည့်သည်များကို ခွက်ကမ်းပေးတဲ့အခါတွင်တော့ စက်ရုပ်များရဲ့ထံစံအတိုင်း နေ့နေကွေးကွေးတော့ဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာ၊ စက်ရုပ်နဲ့ လူသားတို့ရဲ့ ပတ်သက်ဆက်စပ်မှုများဟာ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာနဲ့ လုံခြုံရေးပိုင်းအတွက်လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမယ့် အခြေအနေရှိကြောင်း Benjamin Kerry & Gavin Lenaghan က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်။ ရေခဲသေတ္တာ၊ အဝတ်လျှော်စက်နှင့် အခြား Sensor တပ်ဆင်ထားတဲ့အရာများဟာ သုံးစွဲသူရဲ့နေ့စဉ်လှုပ်ရှားမှုအခြေအနေကိုသိရှိနိုင်တာကြောင့် ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အချက်အလက်များချိုးဖောက်ခံရတဲ့အခါတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါတယ်။ ရေခဲသေတ္တာထဲတွင် မည်သည့်အစားအစာကိုကြိုက်နှစ်သက်ပြီး အများဆုံးထားတယ်၊ မည်သည့်အချိန်တွင် အစားအသောက်စားတယ်၊ ဈေးဝယ်တဲ့အခါတွင် မည်သည့်အရောင်ကို ရွေးချယ်တယ်စသဖြင့် လုပ်လေ့လုပ်ထုံးတမ်းအမူအကျင့်များကို Third Party တစ်ခုခုကသိရှိသွားပါက အနှောင့်အယှက် တစ်ခုတစ်ရာဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း Benjamin Kerry & Gavin Lenaghan က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်။ နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် သွက်သွက်လက်လက်နဲ့ ဂျမ်းထိုးနိုင်တဲ့စက်ရုပ်များလည်း ရှိပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်တွင် Atlas စက်ရုပ်ဟာ လူသားတစ်ယောက်ကဲ့သို့ တစ်နေရာမှတစ်နေရာသို့ ခုန်ကူးသွားလာနိုင်ပြီး နောက်ဂျမ်းလည်းထိုးနိုင်ပါတယ်။ အဆိုပါစက်ရုပ်ဟာ ပစ္စည်းများ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းတဲ့အခါတွင် များစွာအသုံးဝင်မှာဖြစ်ပြီး ၁၀ပေါင် အလေးချိန်ရှိတဲ့ပစ္စည်းများကို လူတစ်ယောက်အကူအညီမပါဘဲ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။



လူသားတို့ကမ္ဘာမှာ နေရာယူလာတဲ့ စက်ရုပ်များ

ရုပ်ဟာ ဘားဆိုင်တွင် ဧည့်သည်များကို အဖျော်ယမကာများဝန်ဆောင်မှုပေးပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ သောက်သုံးစရာထည့်ပေးတဲ့အခါ၊ ဧည့်သည်များကို ခွက်ကမ်းပေးတဲ့အခါတွင်တော့ စက်ရုပ်များရဲ့ထံစံအတိုင်း နေ့နေကွေးကွေးတော့ဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာ၊ စက်ရုပ်နဲ့ လူသားတို့ရဲ့ ပတ်သက်ဆက်စပ်မှုများဟာ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာနဲ့ လုံခြုံရေးပိုင်းအတွက်လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမယ့် အခြေအနေရှိကြောင်း Benjamin Kerry & Gavin Lenaghan က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်။ ရေခဲသေတ္တာ၊ အဝတ်လျှော်စက်နှင့် အခြား Sensor တပ်ဆင်ထားတဲ့အရာများဟာ သုံးစွဲသူရဲ့နေ့စဉ်လှုပ်ရှားမှုအခြေအနေကိုသိရှိနိုင်တာကြောင့် ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အချက်အလက်များချိုးဖောက်ခံရတဲ့အခါတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါတယ်။ ရေခဲသေတ္တာထဲတွင် မည်သည့်အစားအစာကိုကြိုက်နှစ်သက်ပြီး အများဆုံးထားတယ်၊ မည်သည့်အချိန်တွင် အစားအသောက်စားတယ်၊ ဈေးဝယ်တဲ့အခါတွင် မည်သည့်အရောင်ကို ရွေးချယ်တယ်စသဖြင့် လုပ်လေ့လုပ်ထုံးတမ်းအမူအကျင့်များကို Third Party တစ်ခုခုကသိရှိသွားပါက အနှောင့်အယှက် တစ်ခုတစ်ရာဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း Benjamin Kerry & Gavin Lenaghan က မှတ်ချက်ပြုထားပါတယ်။ နည်းပညာနယ်ပယ်တွင် သွက်သွက်လက်လက်နဲ့ ဂျမ်းထိုးနိုင်တဲ့စက်ရုပ်များလည်း ရှိပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်တွင် Atlas စက်ရုပ်ဟာ လူသားတစ်ယောက်ကဲ့သို့ တစ်နေရာမှတစ်နေရာသို့ ခုန်ကူးသွားလာနိုင်ပြီး နောက်ဂျမ်းလည်းထိုးနိုင်ပါတယ်။ အဆိုပါစက်ရုပ်ဟာ ပစ္စည်းများ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းတဲ့အခါတွင် များစွာအသုံးဝင်မှာဖြစ်ပြီး ၁၀ပေါင် အလေးချိန်ရှိတဲ့ပစ္စည်းများကို လူတစ်ယောက်အကူအညီမပါဘဲ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Cnet ရဲ့ စီနီယာအယ်ဒီတာဖြစ်သူ Ashley Esqueda က စက်ရုပ်ကြီးများ ရင်ဆိုင်တိုက်ခိုက်တဲ့တိုက်ပွဲများဟာလည်း နည်းပညာပရိသတ်များကို ဆွဲဆောင်မှုရှိစေကြောင်းပြောဆိုထားပါတယ်။ နေ

ARTICLE

KNOWLEDGE

ငြိမ်းချမ်းတိုး

အိမ်များတွင် သက်ရှိအိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များကို မမွေးချင်သူများအနေဖြင့် ချစ်စဖွယ်ကောင်းတဲ့ စက်ရုပ်ငယ်များကိုထားရှိသင့်ပါတယ်။ Sony ရဲ့ခွေးစက်ရုပ်ဟာ တကယ့်ခွေးငယ်တစ်ကောင်ရဲ့ ပုံစံအတိုင်းတည်ရှိပြီး ဝယ်ယူအသုံးပြုမယ့်သူများအတွက် ချစ်စဖွယ်ကောင်းတဲ့ အမူအရာများကို ပြသပေးနိုင်ပါတယ်။ စက်ရုပ်ရဲ့မျက်လုံးအတွက် OLED Panel နှစ်ခုကိုအသုံးပြုပေးထားပြီး၊ မျက်လုံးဟာ ဝိုင်းစက်ကျယ်ပြန့်တာကြောင့် ချစ်စဖွယ်ကောင်းတဲ့ပုံသဏ္ဌာန်ရှိပါတယ်။ ဘက်ထရီသက်တမ်းဟာ နှစ်နာရီနီးပါး ခံနိုင်စွမ်းရှိပါမယ်။ စက်ရုပ်ခွေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့အစိုးကိုလည်း Sony က ရောင်းချပေးထားပါသေးတယ်။ ခွေးရဲ့နားရွက်၊ လည်ပင်း၊ ခြေထောက်နဲ့အမြီးတို့ဟာ သက်ရှိခွေးတစ်ကောင်ကဲ့သို့ လှုပ်သန်းနိုင်ပြီး သင်ယူလေ့လာမှုအပိုင်းအတွက်လည်း ထောက်ပံ့ပေးတာကြောင့် ပိုင်ရှင်အတွက် များစွာအဆင်ပြေစေပါတယ်။ ပိုင်ရှင်က လက်ကမ်းပေးပါက စက်ရုပ်ကလည်း ပြန်ပြီးလက်ကမ်းပေးနိုင်ပါတယ်။ ဘောလုံးနဲ့လည်း ဆော့ကစားနိုင်ပါတယ်။ တစ်ဦးတည်းနေတဲ့သူများအနေနဲ့ မိမိကိုသတိပေးဖို့အတွက် စက်ရုပ်များကိုလည်းအဖော်အဖြစ် ထားရှိနိုင်ပါတယ်။ ပိုင်ရှင်များကို အဖော်ပြုပေးနိုင်မယ့် စက်ရုပ်များစွာရှိပြီး၊ အဆိုပါစက်ရုပ်အချို့ရဲ့အရွယ်အစားကတော့ လူတစ်ယောက်ရဲ့ ခါးတစ်ဝက်အမြင့်ခန့်ရှိပါတယ်။ မနက်အိပ်ရာထချိန်အတွက် စက်ရုပ်ဟာအိပ်ရာမှနိုးပေးမယ့်အပြင် မနက်စာစားချိန်တွင် တစ်နေ့တာလုပ်ဆောင်ရမယ့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း ဖော်ပြပေးနိုင်ပါမယ်။ သီချင်းများကိုဖွင့်ပေးနိုင်မယ့်အပြင် ရာသီဥတုအခြေအနေကိုလည်း ဖော်ပြပေးနိုင်ပါမယ်။ အိမ်အပြင်တွက်တဲ့အခါတွင် ယူဆောင်ဖို့မကျန်ခဲ့တာများရှိပါက သတိပေးနိုင်ပါတယ်။

စက်ရုပ်များဟာ သာမန်နေ့စဉ်ဘဝအတွက် အထောက်အကူပေးသလို၊ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေများအတွက်လည်း အကူအညီများစွာဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သက်ကြီးရွယ်အိုများ အိမ်တွင်တစ်ယောက်တည်းရှိနေခိုက် ချော်လဲတဲ့အခါ၊ သတိမေ့နေတဲ့အခါ သက်ဆိုင်ရာမီးသီးစာသိသို့ စက်ရုပ်များက အဆက်အသွယ်ပြုလုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ မြွေပုံသဏ္ဌာန်ရှိတဲ့ စက်ရုပ်များကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာတီထွင်သူများက ဖန်တီးပေးထားပြီး အဆိုပါစက်ရုပ်များဟာ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အတွက်အကူအညီဖြစ်စေပါတယ်။ ဗြိတိန်နေတဲ့ အဆောက်အအုံများထဲရှိလူများကိုကယ်ဆယ်ဖို့အတွက် မြွေစက်ရုပ်များဟာ အပျက်အစီးများကြားထဲကိုတိုးဝင်နိုင်ပြီး ကယ်ဆယ်ရမယ့်သူများရဲ့အခြေအနေကို မှတ်တမ်းတင်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ထို့အပြင် စက်ရုပ်များဟာ စစ်မြေပြင်တိုက်ပွဲများအတွက်လည်း အကျိုးရှိတာကြောင့် အချို့စစ်တပ်များတွင် စွမ်းရည်မြင့်စက်ရုပ်များကို တီထွင်စမ်းသပ်နေကြပါတယ်။ အနာဂတ်တွင် လူသားအသိဉာဏ်ပါတဲ့စက်ရုပ်များ ပိုမိုပေါ်ထွက်လာမှာဖြစ်ပြီး၊ ထိုစက်ရုပ်များကို အကျိုးရှိအောင်အသုံးပြုတဲ့ ထိခိုက်ပျက်စီးအောင်ပြုလုပ်တဲ့ဘက်တွင် အသုံးပြုပါက အမုန်းပွားရန်များတဲ့ကမ္ဘာကြီး ပိုဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။

အ.ထ.က(၂)ဒဂုံ (ဗြိ.မအမျိုးသားအထက်တန်းကျောင်း) ကျောင်းသား/ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ (၂၉) ကြိမ်မြောက် အာစီယံပူဇော်ပွဲ ၂၀၁၈

နှစ်စဉ်ကျင်းပဖြစ်သော အ.ထ.က(၂) ဒဂုံဗြိ.မကျောင်းသား/ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ (၂၉)ကြိမ်မြောက် အာစီယံပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကျောင်းသား/ကျောင်းသူဟောင်းများအားလုံးကို ဖိတ်ခေါ်ရန် လေးစားစွာဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

- ကျင်းပမည့်ရက် - ၂၉.၁.၂၀၁၈
 အချိန် - နံနက်(၉:၀၀)နာရီမှ နေ့လည်(၁၂:၀၀)နာရီထိ
 နေရာ - အ.ထ.က(၂)ဒဂုံဗြိ.မကျောင်းဝင်း

အလှူငွေများလှူဒါန်းရန်နှင့် ဆက်သွယ်ရန်....

ဒေါက်တာဆွေလှ (၁၉၇၉)ဇွန်၀၁-၁၃၀၀၊ ကိုအောင်မိုးသိန်း (၁၉၇၉)-ဇွန်၀၇-၁၃၀၇၊ မဆွေမျိုးမြင့် (၁၉၈၀)ဇွန်၀၈-၁၃၀၈၊ ကိုမြင့်ထွေး (၁၉၈၁)ဇွန်၀၉-၁၃၀၉၊ ဦးဦးဦး (၁၉၈၂)ဇွန်၁၀-၁၃၁၀၊ ဒေါက်တာမိုးမင်းအောင် (၁၉၈၄)ဇွန်၁၁-၁၃၁၁၊ မစာမော်လွင် (၁၉၈၅)ဇွန်၁၂-၁၃၁၂၊ မစံပယ် (၁၉၈၆)ဇွန်၁၃-၁၃၁၃၊ မသန္တာမိုး (၁၉၈၇)ဇွန်၁၄-၁၃၁၄၊ ကိုသီဟလွင် (၁၉၈၈)ဇွန်၁၅-၁၃၁၅၊ ကိုသိန်းနိုင်ဦး (၁၉၈၉)ဇွန်၁၆-၁၃၁၆၊ ကိုဇော်အောင် (၁၉၉၀)ဇွန်၁၇-၁၃၁၇၊ မခင်မိုးလွင် (၁၉၉၁)ဇွန်၁၈-၁၃၁၈၊ ကိုဝင်းအောင် (၁၉၉၂)ဇွန်၂၀-၁၃၁၂၊ ကိုညွှန်း (၁၉၉၃)ဇွန်၂၁-၁၃၁၃၊ မဝယ်မြလွင် (၁၉၉၄)ဇွန်၂၂-၁၃၁၄၊ ကိုအောင်လင်းမြင့် (၁၉၉၅)ဇွန်၂၃-၁၃၁၅၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၆)ဇွန်၂၄-၁၃၁၆၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၇)ဇွန်၂၅-၁၃၁၇၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၈)ဇွန်၂၆-၁၃၁၈၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၂၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၂၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၂၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၃၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၄၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၅၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၆၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၇၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၈၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၉၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၀၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၁၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၂၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၃၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၄၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၅၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၆၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၇၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၆-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၇-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၈-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၈၉-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၀-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၁-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၂-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၃-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၄-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၅-၁၃၁၉၊ ကိုမိုးမင်း (၁၉၉၉)ဇွန်၁၉၆-၁၃၁

ARTICLE

KNOWLEDGE

၁၉၅၄ ခုနှစ်ကနေ ၁၉၉၉ ခုနှစ်အထိ လုပ်ခဲ့ဖူးတဲ့ TheMalboro Man ဆိုတဲ့ ကြော်ငြာကမ်းကပ်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ စတိုင်ကျကျ ကောင်း ဘွဲ့ပြပြီးသားမင်းသမီးတစ်ယောက်နဲ့ နာမည်ကျော်မင်းသားတွေကို အသုံးပြုပြီး ကမ္ဘာ့ဆေးရွက်ကြီး ရှေးကွက်ကိုလုပ်ကိုင်ပြနိုင်ခဲ့တဲ့ ရှေး ကွက်ချွတ်ထွင်ရေးလုပ်ငန်းအောင်မြင်ပါ။

ဒါပေမယ့် နောင်နှစ်တွေကြာတဲ့အခါ ဒီကြော်ငြာကမ်းကပ်မှာ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ခဲ့တဲ့ သရုပ်ဆောင်တချို့ဟာ နောင်တတရားကိုယ်စီနဲ့ ဆေးလိပ်ဆေးရွက်ကြီး ဆန့်ကျင်ရေးတိုက်ပွဲဝင်သူတွေ ဖြစ်လာကြပါ တယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီအချိန်မှာသူတို့တွေထဲက တချို့ကိုယ်တိုင်ဟာ အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါနဲ့ ဆေးရုံပေါ်မှာ ပက်လက်ဖြစ်နေကြပါပြီ။

ခုနောက်ပိုင်းကာလတွေမှာ လူမှုကွန်ရက် Website တွေကို အောင်မြင်လာစေဖို့ တစ်ဖက်တစ်လမ်းက တာဝန်ယူလုပ်ကိုင်ခဲ့ဖူးတဲ့ အကြီးအကဲအရာရှိတချို့ဆိုက သူတို့ရဲ့ ဖန်တီးခဲ့တဲ့ ထုတ်ကုန်အပေါ် နောင်တရနေတဲ့ စကားသံတွေ ပိုပြီးခပ်စိတ်စိတ် ကြားလာနေရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လူထုကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ထင်မြင်ချက်တွေကို အလေးထားပေးနေကြတာကြောင့် ဒီအချက်ကိုပိုပြီးသူတို့ စိုးရိမ်နေကြ ဟန်ပါပဲ။ တစ်ဖက်မှာလည်း ငွေကြေးအပါအဝင် အဘက်ဘက်က အကျိုးအမြတ်ကြီးမားပြီး အခြေခိုင်နေပြီဖြစ်တဲ့ လူမှုကွန်ရက်တွေကို တွန့်လှန်ချိုးဖျက်ဖို့ ခက်ခဲလှတာလည်း အမှန်ပါပဲ။ ဒါပေမယ့် လူတွေရဲ့ လူမှုကွန်ရက်အသွင်အပြင်၊ စွဲလမ်းမှုပြဿနာဟာလည်း တစ်နေ့တခြား ပိုမိုဆိုးရွားလာတာကိုလည်းမေ့ထားလို့ မရပြန်ပါဘူး။

Facebook ရဲ့သုံးစွဲသူရေရာဌာန ဒုတိယအကြီးအကဲဟောင်း ချာ မက်သ်လီဟာပစ်တယ်ကဆိုရင် လူမှုကွန်ရက်တွေဟာ လူတစ်ဦးချင်း စီးမာချီနေတဲ့ အခြေခံအမူအကျင့်တွေကို တဖြည်းဖြည်းတိုက်စားသွား တဲ့အရာလို့ မှတ်ချက်ပြုပါတယ်။ ဒါတွေကိုဖန်တီးမိခဲ့တာဟာ လူ့အဖွဲ့ အစည်းကို ဆုတ်ဖြဲမိခဲ့တာနဲ့တူတယ်လို့ သူကအင်တာဗျူးတစ်ခုမှာ ဖွင့်ဟဝန်ခံဖူးပါတယ်။ ချာမက်သ်ရဲ့ပြောဆိုချက်တွေကို Facebook က အပြင်အထန်ငြင်းဆန်ခဲ့ပေမယ့် ကုမ္ပဏီမှာမိန့်ခွင့်ကျော်ကြာ တာဝန်ယူခဲ့ တဲ့သူတစ်ယောက်ရဲ့ ဖွင့်ဟဝန်ခံချက်တွေကို မတားဆီးနိုင်ခဲ့တာတော့ အမှန်ပါပဲ။

လူမှုကွန်ရက်တွေဟာ စီးကရက်နဲ့ အရက်တွေထက်တောင် ပိုမို စွဲလမ်းစေတယ်လို့ ဗြိတိန်အခြေစိုက် လူထုကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တော် ဝင်အဖွဲ့အစည်းကြီးကလည်း ကြေညာထားပါတယ်။ သူတို့ရဲ့အဆိုအရ လူမှုကွန်ရက်တွေဟာ လူငယ်ထုအတွက် အလွန်ဆိုးရွားတဲ့ စိတ်ကျန်း မာရေးဆိုင်ရာ ဘေးဒုက္ခကြီးတစ်ခုဖြစ်နေပြီးတော့ မျက်ကွယ်ပြုထားဖို့ လုံးဝမသင့်တော့တဲ့ အခြေအနေလို့လည်း ဆိုပါတယ်။ သူတို့ အဖွဲ့ အစည်းရဲ့လေ့လာချက်တွေအရ အနောက်နိုင်ငံတွေမှာရှိတဲ့ Millennial (၂၀၀၀ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းမှာမွေးဖွားတဲ့ ကလေးတွေ) ရဲ့ လေးပတ်စပို့ဟာ တစ်နေ့ကို ပျမ်းမျှအကြိမ် ၁၀၀ ဝန်းကျင်လောက် ဖုန်းကို ကြည့်ဖြစ် ကြတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီလို ကြည့်ဖြစ်ရတဲ့ အဓိကအကြောင်းအရင်း ကတော့ လူမှုကွန်ရက်ပါပဲ။ Millennial တွေရဲ့နန်းဟာ Baby Boomers (ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အပြီးမှ မွေးဖွားလာတဲ့ကလေးတွေ) ထက် အဆ ၉၀ လောက် ပိုများနေတဲ့ သဘောပဲဖြစ်ပါတယ်။

လူမှုကွန်ရက်ကြောင့် လူငယ်တွေရလာနိုင်တဲ့ အဆိုးရွားဆုံးဘေး ထွက်ဆိုကျိုးတွေက ဆိုက်ဘာအကြမ်းဖက်မှုတွေနဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုရောဂါတွေ ဖြစ်တယ်လို့ အမေရိကန်ကလေးဆေးပညာအကယ်ဒမီကလည်း မိဘ တွေကို သတိပေးထားပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒါတွေဟာကလေးတွေမှာ ပဲဖြစ်နိုင်တယ်ဆိုတဲ့ သဘောမဟုတ်ဘူးလို့လည်း ဖြည့်စွက်ဆိုထားပါ သေးတယ်။

Facebook အပါအဝင် လူမှုကွန်ရက်တွေကို အသုံးပြုချင်စိတ် ဟာ အလွယ်တကူစွဲလမ်းလွယ်ပါတယ်။ အင်တာနက်စွဲလမ်းမှုနဲ့ လူမှု ကွန်ရက်စွဲလမ်းမှုပြဿနာတွေဟာ အတူတူဟုတ်မဟုတ် ဆိုင်ရာပညာ ရှင်တွေအကြား အငြင်းပွားမှုတွေ ရှိနေဆဲဖြစ်ပေမယ့် အားလုံးသဘော တူညီထားတဲ့အချက်ကတော့ အဲဒီအရာ ၂ ခုလုံးဟာ လူတွေအတွက် ဆိုးရွားတဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာတွေကိုဆောင်ယူလာတယ် ဆိုတာပါပဲ။ ဒါဟာ လူမှုကွန်ရက်အသုံးပြုသူတွေ သေချာသတိထားရ မယ့် အချက်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

ဗြိတိန်အခြေစိုက် နော်တင်ဟမ်ထရူနိုက် တက္ကသိုလ်ကသိပ္ပံပညာရှင် တွေက လူမှုကွန်ရက်အသုံးပြုမှု ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးနဲ့ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ သရုပ်သကန်တွေကို ဆက်စပ်စူးစမ်းလေ့လာကြရာမှာ Facebook သုံးစွဲမှုကနေ အခြေတည်တဲ့ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကျန်းမာရေးချို့ယွင်းမှု အခြေအနေကို "Facebook စွဲလမ်းခြင်းဆိုင်ရာ စိတ်ကစဉ်ကလျားရောဂါ" လို့ ခေါင်းစဉ်တပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရောဂါလက္ခဏာတွေအနေနဲ့ တကယ့် လူမှုဘဝကို လှုပ်လှူလွှာလာတာ၊ လူမှုကွန်ရက်က အတွင်းစိတ် သဏ္ဌာန်ကို အကြီးအကျယ်လွှမ်းမိုးထားတာ၊ တကယ့် ဒီဌမေ့ဘဝကို ငြင်းပယ်ပြီး စိတ်ကူးယဉ်ကမ္ဘာနယ်ကို လွှတ်မြောက်မှုလို့ ထင်ယောင်ထင်မှား ဖြစ်လာတာ၊ အဲဒီအတွေ့အကြုံတွေကို အခြေပြုပြီး လက်တွေ့ဘဝကို



လူမှုကွန်ရက်စွဲလမ်းမှုနဲ့ စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာ

မေ ၁၁ ဇွန်

ပြင်ဆင်လိုတဲ့ စိတ်ပိုင်းထန်လာတာ၊ သည်းခံလိုစိတ်လျော့နည်းလာပြီး လက်ရှိမူမမှန်တဲ့အခြေအနေကို ဖုံးကွယ်ဖို့ အလွန်အကျွံကြိုးပမ်းလာတာ မျိုးတွေ ပြုမူလာတတ်ပါတယ်။ ဒါတွေဟာ လူမှုကွန်ရက်ကို အလွန် အကျွံသုံးစွဲရာကနေရလာတဲ့ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးတွေပါပဲ။

ဆွမ်းဆီးတက္ကသိုလ်ရဲ့ လေ့လာချက်အရလည်း ဒီရောဂါလက္ခဏာခံ စားနေရတဲ့လူတွေဟာ အင်တာနက်အသုံးပြုမှုကို ရပ်တန့်လိုက်တာနဲ့ သူတို့ရဲ့ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာချို့ယွင်းမှုတွေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်သက်သာ လာတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ၂၀၁၇ ခုအလယ်ပိုင်းကာလတွေက ဆေးလိပ် တွေလိုပါပဲ။ ဒီဘက်ခေတ်မှာလည်း လူမှုကွန်ရက်တွေဟာလည်း လူငယ်ထုတွေအတွက် ရှောင်လွှဲဖို့ခက်တဲ့ စွဲလမ်းမှုယစ်စရာအရာတစ်ခု ဖြစ်လာလို့နေပါတယ်။ လူမှုကွန်ရက်ဟာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှု ဘဝနဲ့ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွေအပြင် ကျန်းမာရေး အခြေ အနေအထိကိုပါ သက်ရောက်လာတဲ့အထိပါပဲ။

လူမှုကွန်ရက်တွေဟာ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာပြဿနာတွေကို ဆန်းစစ်ဖို့ အကောင်းဆုံးလက်နက်ဖြစ်တယ်လို့ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုကမစ်ဇူရီ တက္ကသိုလ်ကနေ လေ့လာချက်တစ်စောင် ထုတ်ပြန်ဖူးပေမယ့် ပညာရှင် အများစုကတော့ လူမှုကွန်ရက်ဟာ လူတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အခြေအနေတွေကို ပျက်ယွင်းစေနိုင်တယ်ဆိုတဲ့အချက်ကိုသာ ယုံကြည် လက်ခံထားကြပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်ကနေ Facebook များများသုံးလေလေ ပိုစိတ်ဆင်းရဲရလေလေဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ် နဲ့ မနစ်က စာတမ်းတစ်စောင်ပြုစုထုတ်ဝေခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

သီအိုရီအားဖြင့်ဆိုရရင် လူမှုကွန်ရက်ကို များများသုံးလေလေ လူတွေရဲ့ ပျော်ရွှင်မှုလျော့ပါးလာလေလေပါပဲ။ လူတစ်ဦးချင်းစီရဲ့ဘဝ အပေါ် စိတ်ကျေနပ်မှုနဲ့အချိန်ကာလအလိုက် ပျော်ရွှင်ဝမ်းမြောက်မှုတွေ ဟာ လူမှုကွန်ရက်အသုံးပြုမှုနဲ့ တိုက်ရိုက်အချိုးကျနေပါတယ်။ Face book များများသုံးလေ ဒီအချက်တွေလျော့နည်းသွားလေလေဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါ့အပြင် လူမှုကွန်ရက်ကို အသုံးပြုမှုများပြားလာတဲ့အခါ တစ်ပါးသူတွေနဲ့ မိမိကိုယ်ကိုအလိုအလျောက် နှိုင်းယှဉ်မိနေတတ်တာ လည်း လူတွေကို အလွယ်တကူစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာမနာလိုမှုနဲ့ ဝမ်းနည်း မှုတွေကို ခံစားစေပါတယ်။ လူအများစုဟာ မိမိတို့ရဲ့ Post တွေ၊ Content တွေ၊ မျှဝေမှုတွေနဲ့ ဓာတ်ပုံတွေကတစ်ဆင့် ရည်ရွယ်ချက် အသီးသီးနဲ့ အပြန်အလှန်ပြိုင်ဆိုင်နေကြပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း လူမှု ကွန်ရက်တွေဟာ အထီးကျန်မှုနဲ့မနာလိုမှုတွေကိုပဲ ပေးနိုင်တဲ့နေရာတွေ လို့ တချို့သောအင်တာနက်ပညာရှင်တွေကဆိုကြတာဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။

၁၉၆၀ ဝန်းကျင်ကာလတွေတုန်းက ဆေးလိပ်နဲ့ ဆေးရွက်ကြီးရဲ့ ဆိုးကျိုးတွေကို ဆရာဝန်တွေကပြောကြတဲ့အခါ စီးကရက်မရှိရင် ဘဝ ဆိုတာ နေပျော်ဖွယ်မရှိဘူးလို့တောင် ဆေးလိပ်ကြိုက်နှစ်သက်သူ တချို့က ကန့်ကွက်ခဲ့ကြဖူးပါတယ်။ အဲကာလတွေတုန်းက အမေရိက မှာ စုစုပေါင်းလူဦးရေရဲ့ 42% လောက်ကဆေးလိပ်သောက်ကြပါတယ်။ အဲဒါကြောင့်ပဲ ဥပဒေတွေ၊ နည်းဥပဒေတွေ၊ စည်းမျဉ်းတွေနဲ့ ပညာ ပေးမှုတွေ ကြီးကြီးကျယ်ကျယ်လုပ်ပြီး ထိန်းကွပ်ခဲ့တာကြောင့် ဒီနေ့ ခေတ်မှာတော့ အမေရိကန်နိုင်ငံသား 17.8% လောက်ပဲဆေးလိပ် သောက်ပါတော့တယ်။

ဒါပေမယ့် ဒီကနေ့ခေတ် လူမှုကွန်ရက်ကိုထိန်းချုပ်ဖို့အတွက် အတားအဆီးဖြစ်နေတဲ့အရာတွေကတော့ လူ့အခွင့်အရေးနဲ့ အင်တာ နက်လွတ်လပ်ခွင့်ကို ဦးတည်ပြဌာန်းထားတဲ့ ဥပဒေတွေ စည်းမျဉ်းတွေနဲ့ လူမှုကွန်ရက်ကုမ္ပဏီတွေရရှိနေတဲ့ အကျိုးအမြတ်တွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ဒါဟာမတူကွဲပြားတဲ့ ပြဿနာတစ်ရပ်အဖြစ် တည်ရှိ လာနေစေပါတယ်။

စီးကရက်ကြော်ငြာသမားတွေလိုပါပဲ လက်ရှိအချိန်မှာ ခိုင်မာအား ကောင်းပြီး အင်အားကြီးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ ဖြစ်လာနေတဲ့ လူမှု ကွန်ရက်တွေကို ကန့်သတ်တားဆီးဖို့ စတင်ပါဝင် ဖန်တီးလုပ်ကိုင်ခဲ့သူ တွေ ကိုယ်တိုင်မတတ်နိုင်တော့တဲ့ အခြေအနေဖြစ်လာနေပါတယ်။

ဒီလိုအခြေအနေတွေကြောင့်မို့ လူမှုကွန်ရက်တွေဟာ လုံးဝ ဥသု ဘာအကျိုးကျေးဇူးမရှိတဲ့ အရာလို့ ယူဆလို့တော့ မရပါဘူး။ ဒီအရာတွေက ကမ္ဘာကြီးကို အမှန်တကယ်ချဲ့ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ မှော်ကြေးမုံ ပြင်လို အရာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ချောင်ချိချောင်ကြားမကျန် ဘယ်လောက် ဝေးဝေးက လူတွေကိုမဆို ဆက်သွယ်နိုင်နေအောင် ခင်မင်ရင်းနှီးလာ အောင်မြင်လာ ကြားလာအောင် လုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း တန်ဆေးလွန်ဘေးဆိုတာကိုတော့ မမေ့ဖို့လိုမယ်လေ။

သမိုင်းတစ်လျှောက် ဆေးလိပ်တွေ စီးကရက်တွေ လူအများအပေါ် ကြီးကြီးမားမားလွှမ်းမိုး လာနိုင်တာဟာလူထုကို လွှမ်းမိုးနိုင်တဲ့ နယ်ပယ် အသီးသီးက အထင်ကရလူတွေရဲ့ နှစ်သက်ခြင်းကိုခံရတာ ကြောင့်လို့ လူအများက လက်ခံထားကြပါတယ်။ နာမည်ကျော် စာပေဇာတ်ကောင် တွေ၊ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကောင်ကြီးတွေဟာ စီးကရက်ကို ဟန်ပါမိလို့ ဆိုတဲ့ စာသားနဲ့အတူလူတွေကို ဖမ်းစားနိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အစွမ်း ထက်ထက်နဲ့ လော်ဘီလုပ်ပေးခဲ့မှုတွေကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်ရင် စတိုင်မကျဘူးလို့ ထင်မှတ်မှားခဲ့တဲ့အထိ အောင်မြင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ ခေတ် လူမှုကွန်ရက်တွေဟာလည်း ဒီအတိုင်းပါပဲ။ နာမည်ကျော် ပုဂ္ဂိုလ် တွေလုပ်ငန်းတွေရဲ့ လူထုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်မှာ အရေးပါတဲ့ တခြား မျက်နှာစာတစ်ခုဖြစ်လာတာကြောင့် ကြော်ငြာစရာမလိုဘဲကို အတိုင်း အဆမရှိ လူသိများထင်ရှားလာနေပါတော့တယ်။ ထိန်းချုပ်ဖို့လည်း ပိုမိုခက်ခဲလာနေပါတယ်။

၁၉၈၀ မတိုင်မီကာလတွေတုန်းကလိုပါပဲ။ ခုချိန်မှာလူမှုကွန်ရက် အလွန်အကျွံအသုံးပြုတာဟာ ကပ်ဘေးတစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ ဘယ်လို အောင်မြင် ထင်ရှားနေတဲ့သူတွေကမှ ပြောဆိုကြပြီးမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့ရဲ့ အောင်မြင်ခြင်းတွေကိုက လူမှုကွန်ရက်နဲ့ မွမ်းမံတည်ဆောက် ထားတာကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ချိန်ချိန်မှာတော့ ဆေးလိပ်ကြော်ငြာ မင်းသားတွေလိုသူတို့ နားလည်ရင် နားလည်လာပါလိမ့်မယ်။ လက်ရှိ အချိန်မှာတော့ စွဲလမ်းမှုကြောင့် ဖြစ်လာနိုင်တဲ့ ဆိုးကျိုးတွေကို သတိ ထားမိတဲ့အသုံးပြုသူတွေ ကိုယ်တိုင်ကသာ အသုံးပြုမှုပုံစံနဲ့ အချိန် ပမာဏကို ပြင်ဆင်လျော့ချသုံးစွဲပြီး တကယ့်လူမှုဘဝထဲ ပြန်ဝင် ရောက်နေထိုင်နိုင်ဖို့သာ ကြိုးပမ်းကြရပါလိမ့်မယ်။

ရဲလင်း လင်း

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

ဇွန် ၁၁

Acer Nitro 5 (i7) Gaming Laptop

Price : USD 989

Phone : 01-2301797, 01-2301798, 09-252229400

Shop : Shwe Lamin Nagar Co.,Ltd

လူကြိုက်များတဲ့ Brand တစ်ခုဖြစ်တဲ့ Acer က Game သမားတွေ အကြိုက်တွေ့စေမယ့် Gaming Laptop တစ်လုံးကို ထပ်မံထုတ်လုပ်ပေးလိုက်ပါပြီ။ Nitro 5 ဟာဆိုရင် ထွက်ဖူးပြီးသား Gaming Series တွေထက် ပိုမိုပါးလွှာသောဒီဇိုင်းဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသောကြောင့် Gamer တွေ အတွက် ဆွဲဆောင်မှုတစ်မျိုး ဖြစ်စေမှာပါ။ Intel ရဲ့ Core i7 CPU ကို အသုံးပြုထားတဲ့ Nitro 5 ဟာ 7700HQ Processor ကို တပ်ဆင်ထားပြီး လုပ်ဆောင်ချက်နှုန်းက 2.8GHz ကနေ 3.1GHz ထိလုပ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ Graphics ပိုင်းအနေဖြင့် NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti သုံးထားတဲ့အတွက် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မြင့်၊ Resolution ကောင်းကောင်းဖြင့် Game ကစားလိုသူများအတွက် အထူးသင့်လျော်ပါတယ်။ Memory ကိုတော့ 8GB DDR4 ကိုတပ်ဆင်ပေးထားပြီး 1TB HDD က များစွာသော Data တွေကို သိမ်းဆည်းပေးနိုင်ပါတယ်။ Screen size အနေနဲ့ ၁၅.၆ ဂီဗီး FHD Acer ComfyView IPS LED LCD ဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသောကြောင့် ကျယ်ပြန့်ကြည်လင်ပြတ်သားသော ရုပ်ထွက်ကို ကောင်းကောင်းမြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ External Device များဖြင့် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ချိတ်ဆက်နိုင်ရန် USB 2.0, 3.0, 3.1, HDMI များကို ထည့်သွင်းထားပါတယ်။



Products Guide

Teclast T10 Android Tablet

Price : 336,000 Ks

Phone : 01-245805, 01-248257, 01-385052

Shop : I.C.B Co.,Ltd

Teclast Tablet တွင် ပထမဆုံး Finger Print ပါဝင်လာသော T10 Android Tablet ကိုမကြာမီချေးကွက်အတွင်း စတင်ဝယ်ယူနိုင်ပါတော့မယ်။ MT8176 1.7GHz Hexa Core ကို သုံးထားပေးပြီး Display အပိုင်းမှာလည်း Screen Size 10.1" IPS ဖြစ်ပြီး Resolution တွင်လည်း 2560 x 1600 ပါဝင်ထားသောကြောင့် ရုပ်ရှင်ကြည့်ခြင်း၊ စာဖတ်ခြင်း၊ ဂိမ်းကစားခြင်းများအတွက် ရုပ်ထွက်ပိုမိုကြည်လင်ပြတ်သားစေပါတယ်။ RAM အနေဖြင့် 4GB အသုံးပြုထားပေးသောကြောင့် မိမိစိတ်ကြိုက် Application များကို စက်လေးမှာမပူရတဲ့ စိတ်တိုင်းကျထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ပါသေးတယ်။ Storage အနေဖြင့် 64GB ပါဝင်ထားပြီး ထပ်မံတိုးမြှင့်လိုပါက SD Card အသုံးပြုပြီး 128GB အထက် တိုးမြှင့် နိုင်ပါတယ်။ Battery အနေဖြင့် 8100mAh ပါရှိသောကြောင့် တစ်ကြိမ် အားသွင်းထားပါက 5hrs အနည်းဆုံး အသုံးပြုနိုင်မှာပါ။



HOCO Car Wireless Charger

Price : 22,000 Ks

Phone : 09-774788861, 09-774788862

Shop : C4E Computer & Mobile Shop

ကားထဲမှာလည်း Wireless Charging စနစ်နဲ့ အားသွင်းနိုင်တဲ့အပြင် ကားမှာ ဖုန်းတင်တဲ့ Stand အနေဖြင့် သုံးနိုင်ရုံမက Wireless Charging အနေဖြင့်လည်း သုံးနိုင်တဲ့ HOCO Car Wireless Charger လေးပဲဖြစ်ပါတယ်။ Car Air Vent (အဲကွန်းလေပေါက်) မှာ တပ်ဆင်နိုင်သလို / Dash Board မှာလည်း တပ်ဆင်နိုင်အောင် Stand အမျိုးအစား (၂)ခု အထိ အဆင်သင့်ပါရှိပါတယ်။ Stand အနေနဲ့ အသုံးပြုရာမှာ ဖုန်းပြတ်ကျတာမျိုးမဖြစ်ပေါ်စေရန် အထူးသတိပြုစိုက် ညှပ်လက်တံကို Design ထုတ်ဖန်ထားထားပြီး အကြမ်းခံ၊ အရည်အသွေးမြင့် ABS + PC အသားစက်နုကြမ်းအသုံးပြုထုတ်လုပ် ထားတာကြောင့် တာရှည်အသုံးခံမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Overcharge / Over Current / Over Discharge တွေကို အလိုအလျောက်ကာကွယ်ပေးနိုင်တဲ့စနစ် တစ်ပါတည်း ထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။



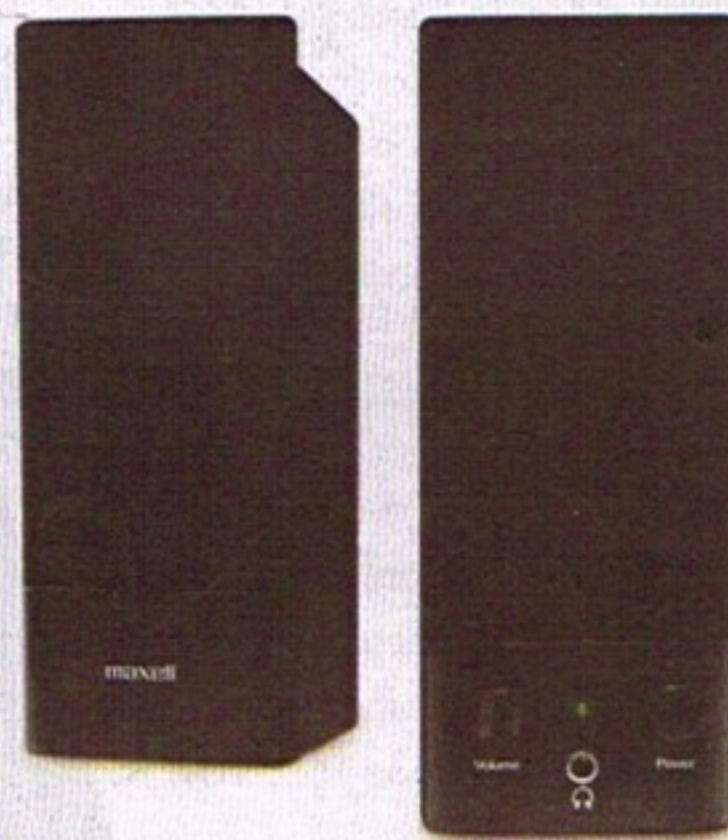
Maxell Multimedia SS-200 Speaker

Price : 10,800 Ks

Phone : 01-374188, 01-389688, 01-387908

Shop : Multi World Electronics

နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာတွေနဲ့ ထုတ်လုပ်ထားပြီးဆန်းသစ်လှပတဲ့ ဒီဇိုင်းလေးနဲ့ Maxell မှ အသံထုတ်လုပ်လိုက်သော Multimedia Speaker လေးကို သုံးစွဲသူတွေလက်ထဲ အရောက်ပို့ပေးလိုက်ပါပြီ။ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် Stereo Sound System ပါဝင်ပြီး အသံကြည်လင်ပြတ်သားမှု အထူးကောင်းမွန်စေပါတယ်။ Head Phone, Ear Phone တို့နှင့် ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်တဲ့အပြင် ပုံမှန်အတိုင်းနားဆင်နိုင်၍ အသံအတိုးအကျယ်ပြုလုပ်နိုင်သော လှည့်လည်လုပ်ကိုင်ပြီး လိုအပ်တဲ့အသံပမာဏကို စိတ်ကြိုက်ချိန်ညှိအသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။ Power ခလုတ်ပါဝင်ပြီးခလုတ်လေးနှိပ်ရုံနဲ့ ဖွင့်၊ပိတ်ပြုလုပ်နိုင်၍ မီးအဝင်ကိုပြသပေးသော အစိမ်းရောင် LED မီးလုံးလေးပါဝင်ပါတယ်။ USB ကြိုးနှင့် 3.5 mm jack ပါဝင်ပြီး Computer, Laptop, Notebook, Phone စသည်တို့နှင့် တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။



HP All in One 4 Color Deskjet GT5810 Printer

Price : 190,000 Ks

Phone : 09-73240123

Shop : Multi Generation Electronics Wholesales Centre

ချေးကွက်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသော HP အမှတ်တံဆိပ် All in One Color Printer အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ Print Resolution (4800 x 1200) DPI အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး Print/ Copy/ Scan သုံးမျိုး စိတ်ကြိုက်အသုံးပြုနိုင်သော All in One 4 Color Printer အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ Scan (1200 DPI)/ Copy (600 x 300 DPI) အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး Original Ink Tank ပါရှိပါတယ်။ ကာလာဖြင့်ထုတ်လျှင် အရွက်ရေ ၈၀၀၀ ထိထုတ်နိုင်ပြီး အဖြူအမည်းဖြင့်ထုတ်လျှင် အရွက်ရေ ၅၀၀၀ ထိ ထုတ်နိုင်ပါတယ်။



Second Generation Selfie Drone with G-Sensor Control

Price : 110,000 Ks

Phone : 09795415894, 09965415894, 09798465800

Shop : Problemclean

Selfie Drone Second Generation ထပ်ထွက်လာပါတယ်။ အသုံးပြုရလွယ်ကူအောင် Remote control လေးပါဝင်ပြီး အရင်အရွယ်အစားထက်ပိုသေးငယ်ပြီး ညအမှောင်မှာ မီးရောင်အားကောင်းအောင် မီးလုံးလေးတွေ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ထားပါတယ်။ Remote Control အနေနဲ့ G-Sensor (control စောင်းရင် လိုက်စောင်းပါတယ်။ ဘေးယိုင်ရင်လိုက်ယိုင်ပါတယ်) ထည့်သွင်းထားတဲ့အတွက် ကိုယ့်လက်မှာခလုတ်မနှိပ်ဘဲ လက်လှုပ်ရှားမှုကိုလိုက်ပြီး drone က လှုပ်ရှားပေးပါတယ်။ Car black box တွေမှာပါတဲ့ G-Sensor ကို ထည့်သွင်းထားပေးတာပါ။ iOS နဲ့မောင်းမောင်း Android နဲ့မောင်းမောင်း အဆင်ပြေတာကြောင့် Selfie ရိုက်မယ်ဆိုရင် 1080P ရုပ်ထွက်ကြည့်တဲ့ Photo နဲ့ Video ရရှိစေနိုင်ပါတယ်။



2017 HD Camera Style Pen

Price : 35,000 Ks

Phone : 09795415894, 09965415894, 09798465800

Shop : Problemclean

Style ကျစေပြီး တကယ်လည်းရေးလိုရာက အသုံးဝင်တဲ့ Video/Photo Camera Style Pen ကိုပြပါဆိုရင် အခု 2017 HD Camera Style Pen နဲ့ မိတ်ဆက်ပေးပါရစေ။ ရုပ်ထွက်အနေနဲ့ 1080P ရုပ်ထွက်ဖြစ်ပြီး Video Quality က အစပြန်လည်ပြင်ဆင်ထုတ်လုပ်ထားပါတယ်။ အသုံးပြုပုံအနေနဲ့ power ခလုတ်ကို ကြာကြာလေးဖိထားရုံဖြင့် Power ဖွင့်ထားလို့ရပြီး 1 second တစ်ချက်နှိပ်ရင် ဓာတ်ပုံရပြီး 3 second နှိပ်ရင် Video Create လုပ်ပေးပါတယ်။ 5 second နှိပ်မယ်ဆိုရင်တော့ ပါဝါပြန်ပိတ်သွားမှာပါ။ ရိုက်ထားတဲ့ Video photo အကုန်လုံးကို ဖုန်းထဲထည့်ပြီး လွယ်လည်တကူပြန်လည်ကြည့်လိုရသလို Computer မှာ ချိတ်ဆက်ပြီးလည်း ပြန်ကြည့်နိုင်ပါတယ်။ အရောင်အနေနဲ့ ရွှေရောင်နဲ့ ငွေရောင်ကိုရရှိနိုင်ပြီး တကယ် pen ဖြစ်တဲ့အတွက် လက်မှတ်ထိုး၊ စာရေးတဲ့နေရာက အစ အသုံးပြုနိုင်တဲ့အပြင် မင်္ဂလာသွားရင်လည်း အသစ်လဲဖို့အတွက် အလွယ်တကူဝယ်နိုင်ပါတယ်။ Memory Storage အနေနဲ့ 32 GB Up ထည့်လို့ရတဲ့အတွက် အဆင်ပြေစေပြီး Video Record/Voice Record/ Photo အတွက်ပါ အလွယ်တကူရရှိနိုင်ပါတယ်။



Gadgets

SAMSUNG EXYNOS 9 SERIES: 9810 SOC

ကိုရီးယားအခြေစိုက် စမတ်ဖုန်းနဲ့ Chipmaker ကြီးဖြစ်တဲ့ Samsung ဟာ Exynos Chipset ဥ ခုမြောက်စီးရီးရဲ့ နောက်ဆုံးဟာရှင်းသစ်ကို မိတ်ဆက်ပေးလိုက်ပါတယ်။ သူကတော့ Exynos 9810 ဖြစ်ပါတယ်။ Samsung ဟာ Exynos 9810 ကို Galaxy S9 နဲ့ Galaxy S9+ တို့မှာ အသုံးပြုသွားမယ်လို့ အတိအကျဆိုနိုင်ပါလိမ့်မယ်။ သူတို့ရဲ့နောက်ဆုံးပေါ် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် တတိယမျိုးဆက် chipset ကို Samsung cores နှင့်အတူ တည်ဆောက်ထားပါတယ်။ Exynos 9810 က 6CA နေပါဝင်တဲ့ ပထမဆုံး Processor ဖြစ်ပြီး ဒေတာအပြောင်း အရွှေ့လုပ်ရတာ မြန်ဆန်ပါမယ်။ တတိယမျိုးဆက် CPU Cores ပါဝင်လာမှာဖြစ်ပြီး GPU ကလည်း ပိုပြီးတော့ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။ အစောပိုင်းတုန်းက Exynos 9810 မှာ PowerVR GPU ပါဝင်လာမယ်လို့ သတင်းထွက်ခဲ့ပါသေးတယ်။ Exynos 9810 က Chipset သစ်ဆိုပေမယ့် 10nm နှင့်ဖန်တီးထားတဲ့ ဒုတိယမြောက်မျိုးဆက်လည်းဖြစ်ပါတယ်။ 10nm နှင့် ဖန်တီးထားတာကြောင့် ဒီ Chipset က စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားပြီး ပါဝါသုံးစွဲမှု နည်းပါးပါတယ်။ နောက်ဆုံးပေါ်စမတ်ဖုန်းတွေမှာ အားပြုတည်ဆောက်ကြရတာက ပရိုဆက်ဆာပိုင်းပါ။ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီအလိုက် အားသား မယ်လို့ထင်တဲ့ chip တွေကိုသုံးစွဲနေကြပြီး ကိုရီးယားကုမ္ပဏီအနေနဲ့ကတော့ သူတို့ကုမ္ပဏီက ထုတ်တဲ့ တန်ဖိုးမြင့်ဖုန်းတွေမှာ တပ်ဆင်ထည့်သွင်းလေ့ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ အသစ်ထွက်လာတဲ့ Exynos Chipset ဥ ခုမြောက် စီးရီးရဲ့နောက်ဆုံးဟာရှင်းဖြစ်တဲ့ Exynos 9810 နဲ့အကြောင်းနဲ့အတူ သူ့အရင်ထွက်ရှိထားပြီး လက်ရှိတန်ဖိုးမြင့်စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်း ဖုန်းတွေမှာတပ်ဆင်ထားတဲ့ Exynos 9 Series 8895 အကြောင်းနဲ့ Exynos 9 ရဲ့ အဓိကပြိုင်ဘက်လို့သတ်မှတ်နိုင်မယ့် Snapdragon 845 တို့အကြောင်းကို မိတ်ဆက်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်

Exynos 9810 ရဲ့လုပ်ဆောင်ချက်များ

ဤလည်တုနည်းပညာနဲ့ ကြွယ်ဝတဲ့ Multimedia Content များကို ကိုင်တွယ်နိုင်တဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် Series 9 ရဲ့ Exynos 9810 Chipset ဖြစ်ပါတယ်။ Exynos 9810 ဟာ နိုင်ငံအချို့မှာ ရောင်းချမယ့် Galaxy S9 နဲ့ Galaxy S9+ များမှာ ထည့်သွင်းထားမှာပါ။ Samsung ရဲ့ ဒုတိယမျိုးဆက် 10nm FinFET Process အပေါ်မှာ အခြေခံဖန်တီးထားပြီး Core ၈ လုံးပါတဲ့ CPU ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ အဲဒီထဲက core လေးခုဟာ 2.9 GHz အထိ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားတဲ့ တတိယမြောက်မျိုးဆက် custom core တွေဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်တဲ့ core 4 ခုကတော့ ဘက်ထရီစွမ်းဆောင်ရည်ကို optimize လုပ်ပေးပါတယ်။ Single-core စွမ်းဆောင်ရည်ဟာ နှစ်ဆအထိ မြင့်တက်လာပါတယ်။ အရင်မျိုးဆက် Exynos နဲ့နှိုင်းယှဉ်ရင် multi-core စွမ်းဆောင်ရည်က ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာပါတယ်။ သူ့မှာ 1.2Gbps LTE Modem ထည့်သွင်းထားတဲ့အတွက် 6x Carrier Aggregation ကို ထောက်ပံ့ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် Download Speed အနေဖြင့် 1.2Gbps နဲ့ Upload Speed အနေဖြင့် 200 Megabits အထိ ထောက်ပံ့နိုင်ပါတယ်။ သူ့မှာ လေ့လာသင်ကြားနိုင်တဲ့ ဤလည်တုနည်းပညာပါပြီး လူများကို တိကျစွာမှတ်သားနိုင်တဲ့အတွက် လုံခြုံရေးအပိုင်းမှာ အလွန်ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဓာတ်ပုံများမှ လူများ အရာဝတ္ထုများကို ရှာဖွေခြင်းများအတွက် အလွန်အစွမ်းထက်လာပါတယ်။ 3D မျက်နှာအာရုံခံစနစ် ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ Exynos 9810 မှာ UHD Resolution အထိ ဓာတ်ပုံနဲ့ဗီဒီယိုများအတွက် အဆင့်မြင့် Stabilization ကိုထောက်ပံ့တဲ့ Dual-ISP ပါလာပါတယ်။ Chipset က Bluetooth 5.0, Dual Band Gigabit Wi-Fi, USB 3.1 ထောက်ပံ့ပေးမယ်လို့ ယုံကြည်ရပါတယ်။

Exynos 9 Series 8895 အကြောင်း

ဒီ processor ဟာ Qualcomm ရဲ့ Snapdragon 835 processor လိုမျိုး 10nm (nanometer) processor technology နဲ့ တည်ဆောက်ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနည်းပညာဟာ 14nm technology သုံးထားသည့် chipset (ဥပမာ Snapdragon 821) တွေထက် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုသာလွန်ပြီး စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုကို ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုချွေတာနိုင်ပါတယ်။ Exynos 9 Series 8895 processor ဟာ octa-core processor ဖြစ်ပြီး custom CPU core 4 လုံးနဲ့ processing frequency အမြင့်ဆုံးဖြစ်တဲ့ Cortex-A53 core 4 လုံးကို ပေါင်းစပ်စွဲစည်းထားတဲ့အပြင် Mali-G71 GPU လည်းပါဝင်ပါတယ်။ ဒါတင်မက WQXGA (3840 x 2400) (သို့) 4K UHD (4096 x 2160) resolution ရုပ်ထွက်ကို ထောက်ပံ့ပေးမှာဖြစ်ပြီး ဗီဒီယိုရိုက်ကူးမှုနဲ့ ပြန်လည်ကြည့်ရှုမှုကိုလည်း 4K UHD (120fps) နဲ့ ခံစားနိုင်စေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကင်မရာပိုင်းမှာလည်း 28MP အထိ ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်အောင် ထောက်ပံ့ပေးထားပါတယ်။ 9 Series 8895 ပရိုဆက်ဆာဟာ LTE modem feature ပါဝင်တဲ့ ပထမဆုံးအမျိုးအစားလည်းဖြစ်ပြီး 1Gbps (တစ်စက္ကန့်မှာ 125MB) download speed နဲ့ 150Mbps (တစ်စက္ကန့်မှာ 18.75MB) upload speed ကို ထောက်ပံ့ပါတယ်။ အင်တာနက်လိုင်းကောင်းတဲ့ မိုဘိုင်းအင်တာနက်သုံးတဲ့သူတွေ အတွက်တော့ HD ရုပ်ရှင်တစ်ကားကို စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း Download ရယူနိုင်မယ့် မြန်နှုန်းဖြစ်ပါတယ်။ Samsung က ဒီပရိုဆက်ဆာကို Samsung Galaxy S8/Samsung Galaxy S8+/Samsung Galaxy Note8 (ကိုရီးယားပြည်တွင်းနဲ့ နိုင်ငံတကာဟာရှင်း) တွေမှာ ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားပါတယ်။

Exynos 9810 ရဲ့ပြိုင်ဘက် Snapdragon 845 ပရိုဆက်ဆာ

Snapdragon 845 ဆိုတာကတော့ Snapdragon 835 ရဲ့ နောက်ထွက်လာတဲ့မျိုးဆက်သစ် ပရိုဆက်ဆာအသစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး စွမ်းရည်ပိုကောင်းလာ၊ စွမ်းအားပိုမြင့်လာပြီး image processing ပိုင်းမှာလည်း တော်တော်လေးတိုးတက်လာမယ့် chip တစ်ခုဖြစ်မှာပါ။ ဒီ Snapdragon 845 ကိုတော့ ၂၀၁၈ မှာ ထွက်ရှိလာမယ့် အမြင့်စား Android ဖုန်းတွေ တော်တော်များများမှာ သုံးလာနိုင်ခြေရှိပြီး Qualcomm ကတော့ Windows 10 Laptop တွေမှာပါ ထည့်သုံးဖို့လုပ်ဆောင်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်ကထွက်ရှိထားတဲ့ အမြင့်ပိုင်း Chipset တွေထက်တောင် Snapdragon 845 က စွမ်းရည် ၃၀% လောက်ပိုသာလာပါတယ်။ Graphics Processing Unit (GPU) အသစ်ဖြစ်တဲ့ Adreno 630 ကိုသုံးထားတာကြောင့် အရင် chip တွေထက် ဂရပ်ဖစ်ပိုင်း ဗီဒီယိုပိုင်းနဲ့အားကုန်တာတွေကို လျော့ချတဲ့နေရာမှာ ၃၀% လောက်ပိုတိုးတက်လာပါတယ်။ Snapdragon 845 SoC မှာ သုံးထားတာတွေက Kryo 385 CPU, Hexagon 685 DSP (Digital Signal Processor), Spectra 280 ISP (Image Signal Processor), AQuatic Audio နဲ့ကုမ္ပဏီရဲ့အမြန်ဆုံး modem ဖြစ်တဲ့ X20 Gigabit LTE radio ကို သုံးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ Snapdragon 845 ကို သူ့ရဲ့နောက်ဆုံးထွက် X20 LTE modem နဲ့ တွဲဖက်သုံးမယ်ဆိုရင် network ချိတ်ဆက်မှုမှာဆိုရင် Gigabit လောက်ထိ ပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ 4K HDR ဗီဒီယိုတွေကို 60fps (frames per second) နဲ့တောင် ရိုက်ကူးပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ လုံခြုံရေးပိုင်းဆိုရင်လည်း Snapdragon 845 က ဘယ်လိုအတည်ပြုစနစ်မျိုးမဆို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ပါတယ်။



Computer Parts

ဈေးနှုန်းများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးသော Unique, ICE ဆိုင်များအား အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။
(၈-၁-၂၀၁၈) နေ့အထိ ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲ ရှိနိုင်ပါသည်။

» Monitor

Acer G247HL	USD 158
Acer KG271	USD 239
Dell E2016HV	USD 90
Dell E2318H	USD 133
Samsung C27F391FHC	USD 280
Samsung CF391 (Curved)	USD 320
ViewSonic VX2776Smhd	USD 295

» Motherboard

Asus H61M-K	85,600 Ks
MSI H81M-P33	70,700 Ks
Asus H81M - E	81,500 Ks
MSI H110M PRO-VD / Plus	80,200 Ks
MSI H110M Gaming	106,000 Ks
MSI B250M BAZOOKA	126,400 Ks
MSI B150A Gaming PRO	121,000 Ks

» Graphic Card

Asus EN210 1GB D3	USD 35
Asus GT710 2GB D5	USD 56
Asus GTX 1050 2GB D5	USD 169
MSI N710 1GB D3	USD 42
MSI GTX 1050Ti 4GB	USD 205
MSI RX550ITX 2GB D5	USD 109
MSI GT 1030 2GB D5	USD 95

» Intel CPU

Intel i5 3.2 GHz (4460)[4th Gen]	USD 168
Intel Core i3 3.7GHz (6100) [6th Gen]	USD 108
Intel Core i5 2.7GHz (6400) [6th Gen]	USD 167
Intel Core i7 3.4GHz (6700) [6th Gen]	USD 286
Intel Core i3 3.9GHz (7100)[7th Gen]	USD 112
Intel Core i5 3.0GHz (7400) [7th Gen]	USD 165
Intel Core i7 3.6GHz (7700) [7th Gen]	USD 303

» PC Memory

Apacer 8GB DDR4 2400MHz	116,900 Ks
Kingston 4GB DDR4 2400MHz	65,100 Ks
Kingston 8GB DDR4 2133MHz	103,800 Ks
Silicon Power 4GB DDR4 2133MHz	55,700 Ks
Silicon Power 4GB DDR4 2400MHz	59,800 Ks
Team 4GB DDR4 2400MHz	62,900 Ks
Team 8GB DDR4 2133MHz	99,500 Ks

» PC Internal HDD

WD 500GB (Cavier Blue, 16MB Cache)	57,100 Ks
WD 1000GB (Cavier Blue, 64MB Cache)	59,100 Ks
WD 2000GB (Cavier Blue, 64MB Cache)	95,100 Ks
WD 3000GB (Cavier Blue, 64MB Cache)	127,700 Ks
Seagate 500GB (16MB Cache)	53,800 Ks
Seagate 1000GB (64MB Cache)	54,400 Ks
Seagate 2000GB (64MB Cache)	80,300 Ks

» Printer

Canon IR-2004	USD 1350
HP MFP-M277n	USD 545
Fuji Xerox Docu Print M265Z	USD 356
Samsung SL-M2885FW	USD 226
Epson L1800	USD 574
Epson L1300	USD 463
Konica Minolta Bizhub - 156e	USD 595

» Projector

Acer X117H (DLP)	USD 350
Acer X135WH (DLP)	USD 445
Acer X137H	USD 685
Epson EBS04 (LCD)	USD 340
ViewSonic PJ5254 (DLP)	USD 405
ViewSonic PJ5155 (DLP)	USD 325
Vivitek Qumi Q3 Plus	USD 535

Laptop & Notebook

acer (Shwe Lamin Nagar) Ph : 01-2301797

Acer Predator 17 G9-791G (i7) 6th Gen	
Intel Core i7 6700HQ, 16GB DDR4, 1TB, 17.3" Full HD LCD	USD 2350
Acer Nitro 5 (i7) 7th Gen (GTX 1050 Ti)	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED LCD	USD 989
Acer Nitro 5 (i7) 7th Gen (GTX 1050)	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED LCD	USD 919
Acer Swift 3 (i5) 7th Gen	
Intel Core i5 7200U, 8GB LP DDR3, 512GB, 14" FHD IPS LCD	USD 899
Acer Aspire ES1-432 (Celeron)	
Intel Celeron N3350, 4GB DDR3, 500GB, 14" HD LCD	USD 299
Acer Swift Alpha 12 (i5)	
Intel Core i5 6200U, 4GB LP DDR3, 128GB, 12" QHD IPS LCD	USD 780
Acer Spin 1 (SP111) Pentium	
Intel Pentium N4200, 4GB DDR3L, 500GB, 11.6" FHD IPS LCD	USD 460

msi (ICE) Ph : 2316484, 218202

MSI GL62M 7RDX	
Intel Core i5 7300HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD	USD 799
MSI GL62M 7RDX	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD	USD 899
MSI GP62M 7REX	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD	USD 1050
MSI GS63 7RD	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD	USD 1100
MSI GP62MVR 7RFX	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD	USD 1250
MSI GE63VR 7RE	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD	USD 1450
MSI GP72MVR 7RFX	
Intel Core i7 7700HQ, 16GB DDR4, 1TB + 128SSD, 17.3" FHD	USD 1450

ASUS (Innwa) Ph : 01-391511

Asus X541UJ-DM482/663 i5	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 599 30%
Asus X541UV-DM739/947 i5	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 599 30%
Asus X541UJ-DM664/665 i7	
Intel Core i7 7500U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 659 30%
Asus A556U-DM1079 i7	
Intel Core i7 7500U, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 749 35%
Asus S510UQ - BQ564 i7	
Intel Core i7 7500U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 759 30%
Asus FX553VD - FY702 i7	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 999 50%
Asus GL553VD - DM251 i7	
Intel Core i7 7700HQ, 8GB DDR4, 1TB, 15.6" FHD LED	USD 1199 40%

hp (Royal Smart Co.,Ltd) Ph : 01-379564

HP Pavilion X360 Convert 11-ad015TU	
Intel Pentium N3710, 4GB DDR3L, 500GB, 11.6" HD LED	USD 509
HP Pavilion X360 Convert 13-u106TU	
Intel Core i3 7100U, 4GB DDR4, 500GB, 13.3" HD IPS LED	USD 651
HP Pavilion X360 Convert 13-u113TU	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 13.3" HD IPS UWVA WLED	USD 779
HP Pavilion X360 Convert 14-ba064TX	
Intel Core i5 7200U, 8GB DDR4, 1TB, 14" Full HD IPS WLED	USD 809
HP Pavilion X360 Convert 14-ba076TX	
Intel Core i7 7500U, 8GB DDR4, 1TB, 14" Full HD IPS WLED	USD 1074
HP Pavilion 14-bf080TX (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 14" FHD IPS WLED	USD 679
HP Pavilion 15-cs503TX (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" Full HD SVA WLED	USD 683

DELL (Unique) Ph : 455209400

Dell Inspiron 3462 (Pen)	
Intel Pentium N4200, 4GB DDR3L, 500GB, 14" HD LED LCD	USD 359
Dell Vostro 3568 (i3)	
Intel Core i3 6006U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" HD LED LCD	USD 469
Dell Inspiron 3567 (i3)	
Intel Core i3 6006U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" HD LED LCD	USD 489
Dell Vostro 3468 (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 14" HD LED LCD	USD 589
Dell Vostro 3468 (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 500GB, 14" HD LED LCD	USD 639
Dell Inspiron 5468 (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 14" HD LED LCD	USD 599
Dell Vostro 5468 (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 14" HD LED LCD	USD 649

lenovo (Innwa) Ph : 01-391511

Lenovo ideapad 320 Celeron	
Intel Celeron N3350, 4GB DDR3L, 500GB, 14" HD TN GL	USD 289 15%
Lenovo ideapad 320 Pentium	
Intel Pentium N4200, 4GB DDR3L, 500GB, 14" HD TN GL	USD 349 20%
Lenovo ideapad 320 (i3)	
Intel Core i3 6006U, 4GB DDR4, 1TB, 14" HD LED	USD 409 20%
Lenovo ideapad 320 (i3)	
Intel Core i3 6006U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" HD LED	USD 419 20%
Lenovo ideapad 320 (i3)	
Intel Core i3 7100U, 4GB DDR4, 1TB, 14" HD LED	USD 449 25%
Lenovo ideapad 320 (i3)	
Intel Core i3 7100U, 4GB DDR4, 1TB, 15.6" HD LED	USD 489 25%
Lenovo ideapad 320 (i5)	
Intel Core i5 7200U, 4GB DDR4, 1TB, 14" FHD LED	USD 589 40%

Computer Sales & Service Centre (Yangon)

Name	Address	Phone
1. Acer	No.576, Corner of 8 th St & Strand Street, Lamadaw Tsp, Ygn.	01-221683,01-217233
2. ABC	No.165/175, Seikkanhar Street (middle), Kyauktada Tsp, Ygn.	01-382275
3. Asia Tech	No. (274/278), Seikkanhar (Upper) St, Kyauktada Tsp.	01-392951,01-392952
4. AC	No. 208, Seikkanhar (Middle) St, Kyauktada Tsp.	01-252627,09-73037333
5. Access Spectrum	No. 364-366, Mahabandoola Garden (Bar) Kyauktada Tsp.	01-386567,01-380900
6. AGK	No. 210 Seikkanhar (Middle) street, Kyauktada Tsp.	01-246669,01-378171
7. ASUS (Golden Power)	No. 4, 13 th , (lower) Street, Latha Tsp.	01-210943,01-226664
8. Brother	No. 370, Bo Aung Kyaw Street (upper), Kyauktada Tsp.	01-380137,01-379001
9. Delux (Asia Tech)	No. 274-278, Seikkanhar St, Upper, Kyauktada Tsp.	01-392952,01-392953
10. Do Do Ko Ko	No. 244, Ground floor, Seikkanhar Street, Kyauktada Tsp.	01-388654,01-383067
11. Elecom	No. 34, 2 nd Street, Lamadaw Tsp.	01-227593,01-221732
12. Engenius (Access Spectrum)	No. 364-366, Mahabandoola Garden (Bar) Street, Kyauktada Tsp.	01-380900,01-386567
13. Eastern	No. 129, Seikkanhar (lower) Kyauktada Tsp.	01-398224,01-398490
14. Gigabyte (Myanmar Star-tech)	No. 351, Room (101,102) Thein Phyu Road Yangon.	01-394270,01-384017
15. GPT	No. 206(B), Bogoyoke Aung San Road, bet. Bo Aung Kyaw Street and Thein Phyu Street Botahtung Township, Yangon.	01-392576,09-42112149
16. IT City	No. 160, Anawrahta Road, Corner of Bar Street, Kyauktada Tsp.	01-243049

Computer Sales & Service Centre (Yangon)

Name	Address	Phone
17. IT Mart	No. 126, Seikkanhar Street, Lamadaw Tsp, Yangon.	09-73050274
18. I.C.E	No. 41, Hledan Street, Lamadaw Tsp, Yangon.	01-228805,01-215353
19. INNWA	No. 142, 38 th Street (lower), Kyauktada Tsp.	01-398297,01-391511
20. Lenovo (KMD)	No. 170-184, Rasodan Road (middle), Kyauktada Tsp.	01-245180,01-384109
21. Lenovo (Lucky Bird)	No. 355, Rm (106), Thein Phyu Road, Kyauktada Tsp.	01-248167,01-379875
22. MSI (Royal Smart)	No. 158, 36 th (Middle), Kyauktada Tsp.	01-240110
23. MUC (Myanmar Unique Computer)	No. 204, Seik Kan Tha St (Lewis St), Kyauktada Tsp.	01-385978,09-5106247
24. Neo Tech	No. 175 (G/F) Seikkanhar (lower), Kyauktada Tsp.	01-398199,01-710752
25. Radiance	No. 201, Bo Aung Kyaw St, Bet. Mahabandoola & Merchant Road, Kyauktada Tsp.	01-385267,01-380220
26. Techno Eye	No. 170 (D-1) corner of the Myanmar Goneyi Road & 87 th street, Mingalaratunngyi Tsp.	09-73201252, 09-73214057
27. T-Land	No. 77, Pasodan Road, (lower) Bet: Mahabandoola and Merchant Road, Kyauktada Tsp.	01-382868,01-392343
28. Technoland	No. 162-170, 36 th St (middle), Kyauktada Tsp.	01-375191,09-73041735
29. Unique	No. 194, Seikkanhar Street, Kyauktada Tsp.	01-387459,01-391789
30. View Sonic (Royal Ayeyarwaddy)	No. 7 (G/F), 87 th Street, Mingalar Taung Nyunt Tsp.	01-394494,01-384850

LLEC Pre-school မှ ကျောင်းအုပ် မနော်ဝါဝါမျိုး နှင့် တွေ့ဆုံခြင်း

ရဲလင်းလင်းသန်း တွေ့ဆုံမေးမြန်းသည်

မေး LLEC ဆိုတဲ့ မူကြိုကျောင်းလေး စပြီးဖြစ်တည်လာပုံကို မိတ်ဆက်ပေးပါဦး။

ဖြေ အစ်မက အရင်ကျောင်းပြီးစမှာ UNICEF က ကလေးပညာရေး Project တစ်ခုမှာ လုပ်ဖြစ်ခဲ့တယ်။ အဲဒီကနေ စာသင်တဲ့ပိုင်းဝင် သွားတယ်ပြောရမယ်။ အဲဒါက Formal ပညာရေးမဟုတ်ဘူး။ Non-Formal ပညာရေးပေါ့။ Street children တွေကို သင်ပေးရတာ။ အဲဒီမှာ ခုနစ်လုပ်ခဲ့ပြီးတော့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စိတ်ပညာဌာနက ဖွင့်တဲ့ Social work တက်ဖြစ်တယ်။ သူက ဆိုရယ်ပိုင်းတွေပါတယ်။ Child Psychology ပါတယ်။ အဲဒါတက်ပြီးတော့ Applied Psychology တက်လိုက်တယ်။ အဲဒီကနေမှ ကလေးပညာရေးပိုင်းကို စိတ်ဝင်စားမှုများသွားတာ ကနေ သူငယ်ချင်းတစ်ယောက် ကလေးမူကြိုလေးဖွင့်ထားတာ တွေ့မိတယ်။ အဲဒီမှာ ငါလည်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင်ဖွင့်လို့ရနိုင်တာပဲဆိုပြီး စဖွင့်ဖြစ်တယ်။ အစ်မကျောင်းစဖွင့်တုန်းကဆို ကလေးနှစ်ယောက်ပဲ ရှိတယ်။ ဒီအင်းစိန်၊ နံသာကုန်းလမ်းထဲမှာပါပဲ။

မေး စဖွင့်တည်းက ဒီနာမည်နဲ့ပဲလား။

ဖြေ စဖွင့်တုန်းက အစ်မနာမည်နဲ့ပဲ။ အစ်မပဲ ကျောင်းအုပ်အနေနဲ့စခဲ့တယ်။ အဲဒီတုန်းက အစ်မအသက်ကတော့ မပြည့်သေးဘူး။ အမေက မူလတန်းကျောင်းအုပ်ကနေ အငြိမ်းစားယူထားတာဆိုတော့ ဘေးကနေ Guideline တော့လုပ်ပေးပါတယ်။

မေး စစချင်းကျောင်းဖွင့်တုန်းက သင်ကြားမှုပုံစံနဲ့ အခုနောက်ပိုင်း သင်ကြားမှုပုံစံမှာ ကွဲပြားတာမျိုး ရှိသေးလား။

ဖြေ အဲဒီတုန်းကသင်ရိုးကအဟောင်း။ အခုက ဘာမှသိပ်မသင်တော့ဘူးလေ။ အရင်ကဆို ကလေးမိဘတွေက ကလေးတွေကို ငယ်ငယ်နဲ့စာရေးတတ်၊ ဖတ်တတ်စေချင်တယ်။ အစ်မတို့ဆရာတွေဘက်က အမြင်ကကြာတော့ ကလေးတွေကို ကျောင်းလာရင် ပျော်စေချင်တယ်။ တစ်ကိုယ်ရေတစ်ကာယ သန့်ရှင်းရေး၊ စားသောက်ရေးနဲ့ ဆိုရယ်ပိုင်းကိုပဲ Train ပေးချင်တာ။ ဒါပေမယ့် အဲလိုမရဘူး။ မိဘတွေရဲ့ တောင်းဆိုမှုက မူကြိုကထွက်တာနဲ့ သူကလေးကို အကုန်ရစေချင်တယ်။ အဲဒီအတွက် ကလေးဘက်ကိုလည်း ကြည့်တယ်။ မိဘဘက်ကိုလည်း ကြည့်တယ်။ တချို့မိဘကတော့ ကလေးကစာရေးဖို့အဆင်သင့်မဖြစ်သေးတာကို အတင်းအကြပ်တိုက်တွန်းတာမျိုးလည်း ရှိတယ်။ အဲဒီလိုမိဘဆိုရင် အစ်မဆွေးနွေးတယ်။ ဒါကိုမှ သူတို့လက်မခံဘူးဆိုရင် ကျွန်မတော့



မသင်ပေးနိုင်ဘူးလို့ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောတယ်။ ကလေးတွေက သူတို့ကိုယ်တိုင်စာကိုလက်ခံလာတဲ့တစ်ချိန် ရှိကိုရှိတယ်။ သူတို့ကိုယ်တိုင်က သင်ချင်လာတာပေါ့နော်။ ကလေးကတော့ ကလေးသဘာဝအတိုင်းပဲ နေကြတာပါ။ အစ်မကျောင်းစဖွင့်တုန်းက ကလေးတွေက ဘာမှကို မမေးတတ်တာ။ အခုကလေးတွေဆိုရင် အရမ်းတတ်လာတာ တွေ့ရတယ်။

မေး အသက်အပိုင်းအခြားအနေနဲ့ ဘယ်လိုခွဲခြားလက်ခံတာပါလဲ။

ဖြေ အသက် ၂ နှစ်ကနေ ၅ နှစ်ခွဲအထိ လက်ခံပါတယ်။ ကျောင်းလခကတော့ တစ်ယောက်ကို ၂ သောင်းကျပ်ပါပဲ။

မေး သူတို့ကို အသက်အလိုက် အချိန်ပိုင်းနဲ့ခွဲသင်တာမျိုးရှိသေးလား။

ဖြေ မနက်ပိုင်းဆိုရင်တော့ အကုန်လုံး တစ်ပြေးတည်းပဲ သင်တယ်။ မနက် ၉ နာရီခွဲကနေစတယ်။ ဒါပေမယ့် မနက် ၈ နာရီခွဲလောက်တည်းက ကလေးတွေကရောက်နေပြီ။ ညနေကတော့ ၃ နာရီခွဲကျော်တဲ့အထိ လက်မခံဘူး။ ၃ နာရီခွဲနောက်ဆုံးထားပြီး မိဘတွေကို လာကြိုခိုင်းပါတယ်။ လိုက်နိုင်တဲ့ ကလေးနဲ့ မလိုက်နိုင်တဲ့ကလေးကတော့ ရှိတာပါ။ အစ်မဆိုမှာက လိုက်နိုင်တဲ့ကလေးဆို သူလိုက်နိုင်သလောက် သင်ပေးတယ်။ မလိုက်နိုင်တဲ့ကလေးဆိုရင်လည်း နောက်ကနေ လိုက်မိလာအောင် သေချာ သင်ပေးပါတယ်။

မေး ကလေးတွေကို Trip တွေဘာတွေလည်း ပို့ပေးတာ တွေ့ရတယ်နော်။

ဖြေ ကလေးတွေကို တိရစ္ဆာန်ရုံလောက်တော့ trip ပို့ပေးလေ့ရှိပါတယ်။ တစ်ရက်ပေါ့။ မနက် ၉ နာရီလောက်ထွက် ညနေကို ၄ နာရီလောက်ပြန်လာ အဲဒီလို Trip လေးတွေ တစ်နှစ်တစ်ခါလောက်တော့ ပို့ဖြစ်တယ်။

မေး လက်ရှိ ကလေးဦးရေ ဘယ်လောက်ရှိနေတာပါလဲ။

ဖြေ လက်ရှိကတော့ ၂၅ ယောက်ရှိတယ်။ ၂၅ ယောက်ထက်တော့ ပိုလက်မခံပါဘူး။

မေး ကလေးတွေကို ဘယ်လိုပုံစံနဲ့ သင်ကြားပေးနေတာပါလဲ။

ဖြေ တချို့ကလေးငယ်တွေကိုတော့ အရပ်ခေါက်တာတို့ အရောင်ခြယ်တာတို့ ပန်းချီဆွဲတာတို့ လုပ်ပေးတယ်။ ဒါပေမယ့် တချို့ကတော့ ငယ်သေးတော့ အရောင်တွေဘာတွေတော့ ဘောင်ဝင်အောင် မခြယ်နိုင်သေးဘူး။ အရပ်ခေါက်တာလည်း သေချာတော့မလုပ်နိုင်ဘူး။ ဒါပေမယ့် သူတို့လုပ်တဲ့ပုံစံလေးအတိုင်းကိုပဲ အစ်မတို့က လိုက်ထိန်းပြီး သူတို့ပျော်အောင် သင်ပေးတယ်။ ကျောင်းကိုလာတယ် ဆော့ရုံပဲဆိုတာထက် သူတို့ကို တစ်ခုခုရသွားဖို့ သင်ပေးတယ်။ သီချင်းလေးတွေ လှုပ်ရှားမှုလေးတွေ သင်ပေးတာတော့များတယ်။ မနက်ပိုင်း ၉ ခွဲကနေ ၁၀ ခွဲအထိ သီချင်းသင်တယ်။ ကတယ်။ ၁၀ ခွဲကနေ ၁၁ ခွဲလောက် အထိကတော့ စာရေးတဲ့သူကရေးတယ်။ အရောင်ခြယ်တဲ့ကလေးက ခြယ်တယ်။ အဆက်လေးတွေ ဆက်တဲ့သူက ဆက်ကြပါတယ်။

မေး ကလေးနဲ့ ဆရာမအချိုးကကြာတော့ရောရင်။

ဖြေ ၇ ယောက်လောက်ဖြစ်မယ်။ ကလေး ၇ ယောက် ဆရာမတစ်ယောက်နဲ့နီးပေါ့။ လက်ရှိမှာ အစ်မအပါအဝင် ဆရာမသုံးယောက်ကတော့ အမြဲလို Stand by ရှိတယ်။ ကျန်တာတွေကတော့ ယတ်တိုင်းလာကြတယ်။ Part Time ဆရာမတွေထက် အစ်မကို ကလေးတွေက ပိုပြီး ခင်ကြတော့ တခြားဆရာမတွေက ခဏခဏပြောင်းနေတာကိုသိတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီဆရာမလေးတွေစကားကိုလည်း နားမထောင်တာမျိုးမရှိဘူး။ ကလေးတွေက သူတို့သဘာဝဆော့တာကလွဲရင် အရမ်းချစ်ကြတယ် ဆရာမတွေကို။ ပြောင်းသွားတဲ့ဆရာမတွေကိုလည်း လိုက်လျောညီထွေရှိကြပါတယ်။ လတ်တလောမှာက ဆရာမ၊ မမြတ်ပြဿနာက အမြဲလိုဖြစ်နေတယ်။ တခြား အစ်မသူငယ်ချင်းတွေရဲ့ ကျောင်းတွေမှာလည်း ဆရာမ မမြတ်လို့ ပြောကြတယ်။ အစ်မတို့ကြတော့ ကလေးတွေကို



စာသင်မယ့် သင်ပြပေးမယ့်သူက စံပြဖြစ်နေရမယ်လို့ ခံယူထားတယ်။ ကလေးတွေကိုချစ်ရမယ်။ ကလေးတွေဆိုတာက ဘာမှနားမလည်ကြဘူးလေ။ ဆူတာရှိတာနဲ့ ကလေးတွေက စာတတ်သွားမှာမဟုတ်ဘူးလေ။ ကလေးတွေကို ကိုယ်သင်ပေးမှရတယ်ဆိုတာထက် သူတို့ဘာသာ သင်ယူပြီးတတ်တာမျိုးကို ပိုဖြစ်စေချင်တယ်။ အစ်မဆိုက ဆရာမလေးတွေကိုလည်း အဲဒီလိုမျိုးစေတာနားထားတဲ့သူပဲ ဖြစ်စေချင်တော့ အစ်မကိုယ်တိုင်ကလည်း ဆရာမရွေးတာလည်း ပါပါတယ်။

မေး သင်ရိုးပိုင်းကရော ဘယ်လိုသင်ပေးတာပါလဲ။

ဖြေ သင်ရိုးကအခု ဗဟိုကျောင်းသင်ရိုးဆိုရင် မြန်မာအောက်ကလေးတွေကို စာမသင်ဘူး။ ကဗျာလေးတွေနဲ့ Art တွေ၊ Craft တွေပဲ လုပ်တယ်။ ပြီးတော့ သီချင်းသင်တယ်ဆိုတော့ အစ်မတို့ကအရင်က သင်နေတာက ကျောင်းနဲ့စာရင် များနေတယ်။ ဒီတော့ အစ်မတို့လည်း သင်ရိုးကိုပြန်လေ့လာရတယ်။ ဒါပေမယ့် သူတို့ KG ပြီးနောက်တစ်တန်းကြရင်တော့ ကကြီးကနေ အ အထိရယ်။ A to Z ရယ်သင်ရတာဆိုတော့ ကိုယ်ကလေးတွေကို ဒီမှာတက်နေတဲ့အတောအတွင်း ဒါလေးတွေကိုတော့ ရအောင်သင်ပေးလိုက်တယ်။ ဒါပေမယ့် အသက် ၃ နှစ်ခွဲကျော်တဲ့ ကလေးတွေကိုပဲ လက်ရေစသင်တာပါ။ အစ်မက A ကနေစသင်တာမဟုတ်ဘူး။ တစ်ချက်ဆွဲ နှစ်ချက်ဆွဲကနေ စသင်တာပါ။ အဆွဲပိုင်နိုင်ပြီဆိုမှပဲ တကယ့်



စာလုံးတွေဘက်ကိုသင်တာပါ။ အစ်မက အဓိကအနေနဲ့ ကလေးကို မှတ်မိစေချင်တယ်။ ကကြီးကနေ အ အထိပဲ မြန်မာစာကို သင်ဖြစ်တာများတယ်။ အင်္ဂလိပ်စာကိုတော့ A to Z အပြင် တခြားစာလုံးတွေပါ ပေါင်းတတ်ရေးတတ် အသံထွက်တတ်တယ်။ သင်ချာဆိုလည်း ၁ ကနေ ၁၀ အပြင်ကို တခြားအပေါင်းအနွတ်တွေပါ လိုက်နိုင်ကြတယ်။ အခုကတော့ ကျောင်းမှာက KG ပြီးနောက် တစ်တန်းမှာ ဒါတွေပါတာလေ။

မေး ဒီမှာက အစ်မအနေနဲ့ အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းတွေကိုလည်း သင်ပေးတယ်ဆိုတော့ အဲဒီသင်တန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောပြပေးပါဦး။

ဖြေ အစ်မအရင်ကတော့ NELC မှာ တက်တဲ့ကလေးတွေကို အင်္ဂလိပ်စာအပြင်မှာ လိုက်သင်ပေးတယ်။ အခုကတော့ အပြင်မသွားဘဲ အိမ်မှာပဲ အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းအနေနဲ့သင်ပေးတယ်။ အသက်က ၅ နှစ် ကနေ ၁၆ နှစ်ထိ လက်ခံပါတယ်။ အရင်ကတော့ အင်္ဂလိပ်စာဆိုရင် အစ်မတို့ဘက်မှာက ဂရမ်မာလောက်ပဲ သင်ချင်ကြတာ။ အစ်မကတော့ အင်္ဂလိပ်စာကို 4 Skill ရအောင်သင်တယ်။ ဒီဟာရမှ အဆင်ပြေတယ်ဆိုတာကိုဖောက်ပြီး သင်ခဲ့တယ်။ စစသင်တုန်းကတော့ နည်းနည်းတော့ အတိုက်အခံရှိတယ်။ အစ်မစသင်တော့ ၂၀၀၈ လောက်ပေါ့။ အင်္ဂလိပ်သင်တန်းကိုတော့ နွေရာသီ ၃ လမှာ ညနေပိုင်းတွေမှာ သင်တယ်။ ဒီသင်တန်းမှာက ကျောင်းကြီးတက်တော့မယ့် ကလေးတွေပဲ လာတက်ကြတာများတယ်။ အဲဒီသင်တန်းကတော့ တစ်နေ့ကို ၁ နာရီခွဲ နေ့တိုင်းတက်ရတာပါ။ ကလေးရဲ့ အင်္ဂလိပ်စာကျွမ်းကျင်မှုပေါ်မူတည်ပြီး သူနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ အတန်းမှာ ထားပေးပါတယ်။ ဈေးနှုန်းကတော့ တစ်လကို ၃ သောင်းယူပါတယ်။

မေး အစ်မတို့ဆီက ကလေးတွေက ဘယ်ကျောင်းကိုသွားတဲ့ ကလေးတွေများလဲ။

ဖြေ အစ်မဆိုမှာ အခုက အစိုးရကျောင်းကိုသွားတဲ့ကလေးများတယ်။ အစ်မဆိုမှာ ၂ နှစ်ရှိပြီ။ အင်္ဂလိပ်ကျောင်းသွားတဲ့သူ နည်းသွားတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ အခုဒီနားမှာ အင်တာနေရှင်နယ်ကျောင်းတစ်ခု ရှိလာတယ်။ အဲဒီအခါကြတော့ ဒီကျောင်းတက်မယ့်သူက အစ်မဆီကို မဝင်တော့ဘဲ အဲဒီကျောင်းမှာပဲ တန်းတက်သွားကြတာများတယ်။ အစ်မကျောင်းစဖွင့်တုန်းကတော့ ဒီကျောင်းကြီးတွေမရှိသေးတော့ NELC သွားမယ့်ကလေးတွေ အစိုးရကျောင်းသွားတဲ့ကလေးတွေ စသဖြင့် ကွဲသေးတယ်။ ဒီတော့ တချို့ကလေးတွေကို အင်္ဂလိပ်ပိုင်းပိုသင်ပေးရတာ ရှိခဲ့တယ်။ အခုကတော့ အစ်မရဲ့ Course အတိုင်းကိုပဲ သင်လို့အဆင်ပြေသွားတယ်။ အစ်မက Cambridge သင်ရိုးကိုယူပြီး အစ်မရဲ့ သင်ရိုးပုံစံလေးပြန်လုပ်ထားတာရှိတယ်။ အဲဒီအတိုင်းသင်ပေးတာပါ။

မေး ကလေးတွေရဲ့ လက်ခံနိုင်မှုပုံစံကွဲပြားတာမျိုးရော ရှိသေးလား။

ဖြေ ရှိတယ်။ တချို့ကလေးတွေက အိမ်အကုန်နဲ့နေတာများသွားတော့ သူတို့တွေရဲ့ တစ်ဖက်သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ ဆက်ဆံမှုမှာ တစ်မျိုးဖြစ်နေတာမျိုးရှိတယ်။ ဆိုရယ်ပိုင်းအားနည်းသွားတယ်လို့ပဲ ပြောရမှာပေါ့။ မိဘနဲ့နေရတဲ့ ကလေးနဲ့တော့ ကွာတယ်။ သူတို့မှာ အကောင်းမြင်စိတ်လေး နည်းတတ်တယ်။ အဲဒီလိုကလေးတွေကို ဆိုရယ်ပိုင်းလေးတွေ အဆင်ပြေလာအောင် သေချာသင်ပေးရတာပေါ့။ ဒီအရွယ်ကလေးတွေ ဆိုတာက မိဘဆီကသင်ယူတယ်။ ပတ်ဝန်းကျင်ကသင်တယ်။ သူပေါင်းတဲ့ သူငယ်ချင်းတွေဆီက သင်ယူတာဖြစ်လို့ ဒီကိုရောက်လာတဲ့ကလေးတိုင်းကိုတော့ လွန်ယဉ်ကျေးပြီး ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးကောင်းတဲ့သူ အင်္ဂလိပ်စာကိုကျွမ်းကျင်တဲ့သူအဖြစ် သင်ကြားပြသပေးပါတယ်။ ကလေးတွေကို သင်ချင်တာရှိတယ်ဆိုလည်း ၅ မိနစ်နဲ့ ၁၀ မိနစ်အတွင်း အပြီးသင်ပေးရတယ်။ အချိန်ကျော်တာနဲ့ သူတို့စိတ်မဝင်စားတော့ဘူး။ အစ်မတို့ဘက်က လောဘနဲ့စာသင်လို့လည်း မရဘူး။ သူတို့မလုပ်ချင်ဘူး။ စိတ်မဝင်စားတော့ဘူးဆိုရင် သင်လည်း မှတ်မိမှာမဟုတ်ဘူးလေ။

အခုလိုဖြေပေးတာကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

TUTORIAL

ANDROID

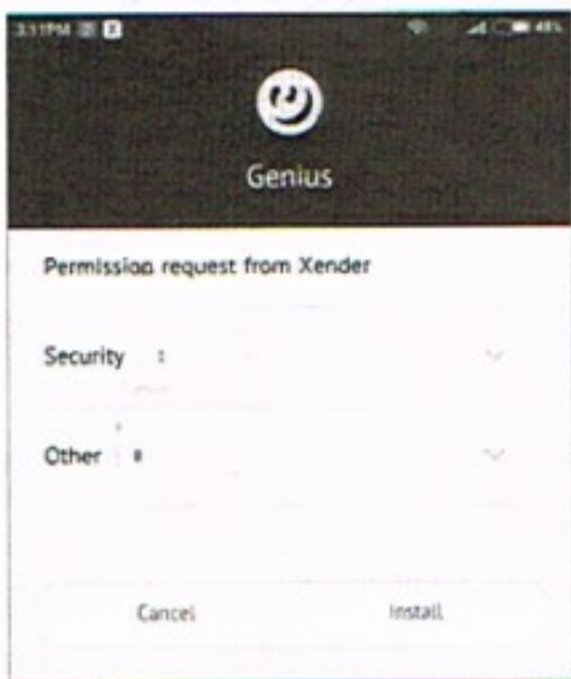
Genius — Song Lyrics & More တာ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး သီချင်းစာသားများကို စုစည်းပေးထားတဲ့ နေရာဖြစ်ပါတယ်။ App မှာ သီချင်းပေါင်း ၁၈ သန်းကျော်ရှိ စာသားများကို ရှာဖွေနိုင်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ထူးခြားချက်က သီချင်းသံများကို အာရုံခံနိုင်ပြီး အဲဒီသီချင်းရဲ့ စာသားများနဲ့ သတင်းအချက်အလက်များကို ပြသပေးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ သင့်ဖုန်း ဒါမဟုတ် အခြားဖုန်း၊ တက်ဘလက်များ၊ တီဗီများ၊ DVD Player များ အပါအဝင် ဘယ်လို Device မျိုးကနေမဆို ဖွင့်ထားတဲ့ သီချင်းများကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာပေးနိုင်ပြီး သီချင်းစာသားများကို ပြသပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဲဒီသီချင်းရဲ့ အဆိုတော်၊ သီချင်းရေးသူ၊ ထုတ်လုပ်သူများနဲ့ အခြား သတင်းအချက်အလက်များကိုလည်း ပြသပေးနိုင်ပါတယ်။ Genius မှာ လူကြိုက်များနေတဲ့ အဆိုတော်နဲ့ သီချင်းများကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးထားပါတယ်။ Search Box ကနေလည်း နှစ်သက်တဲ့ သီချင်းများကို ရှာဖွေနိုင်ပြီး စာသားများကို ကြည့်ရှုနိုင်ပါတယ်။ Genius ဟာ ဖုန်းမှာ သီချင်းနားထောင်ရင်း လိုက်ဆိုချင်သူများအတွက် အလွန်အသုံးဝင်ပါတယ်။ Genius မှ သီချင်းစာသားများဟာ ကမ္ဘာ့အဝန်းမှ သီချင်းချစ်သူများ စုပေါင်း ပြုစုထားတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

Genius — Song Lyrics & More

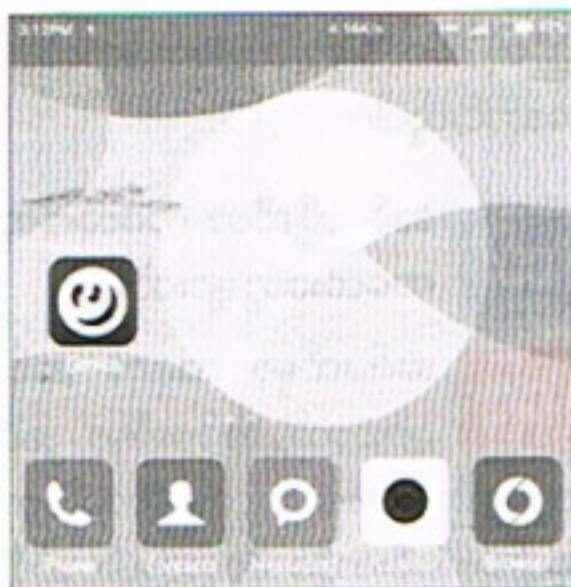


သူ ရ နေ ဘ င်

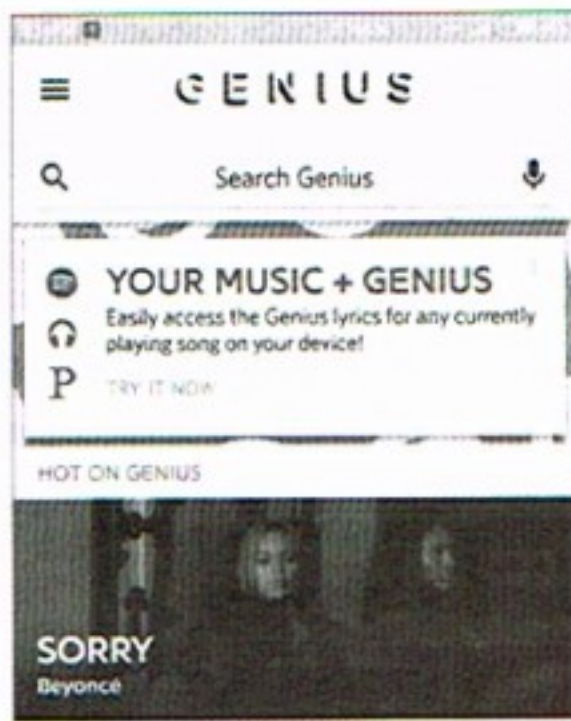
Genius — Song Lyrics & More ကို Phone ရဲ့ Storage တစ်ခုခု ထဲကိုထည့်ပြီး တစ်ချက်နှိပ်လိုက်ပါမယ်။ ပြီးရင် Install ကို ဆက်နှိပ်ပါ။



အနည်းငယ်ကြာလာတာနဲ့ Application Install လုပ်ပြီးကြောင်း Box ပေါ်လာပါမယ်။ Done ကို နှိပ်ပါ။ ပြီးရင် All Application ထဲက Genius — Song Lyrics & More ကိုဖွင့်ပါ။



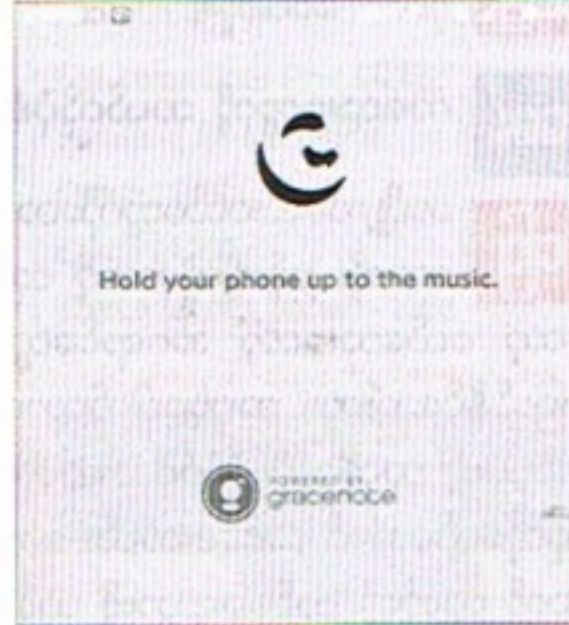
Genius — Song Lyrics & More ကို ဝယ်ယူဆုံးအကြိမ်ဖွင့်ရင် သူ့ရဲ့ စွမ်းဆောင်ချက်တွေကို ပြသမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ညာဘက်ကနေ ဘယ်ဘက်သို့ ဖွတ်ဆွဲပြီးကြည့်ပါ။ နောက်အဆင့်မှာတော့ အကောင်တစ်ခုလုပ်ခိုင်းမှာပါ။ Facebook အကောင့်နဲ့ ချိတ်ဆက်နိုင်ပါတယ်။



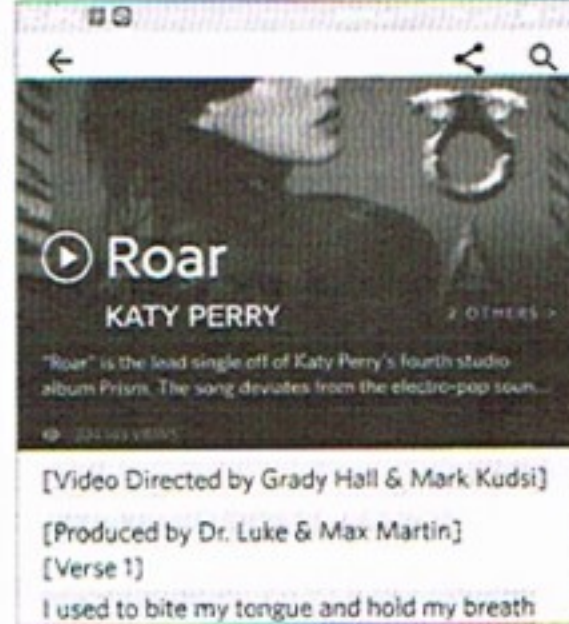
ဒါဆိုရင် Genius က အဲဒီသီချင်းကို အာရုံခံမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးရင်တော့ အဲဒီသီချင်းရဲ့ စာသားကို ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ သင့်ဖုန်းမှာ သီချင်းနားထောင်ရင်း လိုက်ဆိုနိုင်ပါပြီ။ ညာဘက်ဘေးမှ 2 Others > ကို နှိပ်ရင် သီချင်းရေးဆရာနဲ့ ထုတ်လုပ်သူများကို ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။



နောက်သီချင်းတစ်ပုဒ်ရဲ့ စာသားကို သိနိုင်ဖို့အတွက်လည်း Home Screen မှ အသံလိုင်း ခလုတ်ကို နှိပ်ပါ။ ဒါဆိုရင် App က သီချင်းကို အာရုံခံမှာဖြစ်ပါတယ်။



ပြီးရင်တော့ အဲဒီသီချင်းရဲ့ စာသားများကို ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ Genius က မြန်မာသီချင်းများရဲ့ စာသားများကို ပြသပေးနိုင်ခြင်းမရှိတာကိုတော့ သတိပြုပါ။



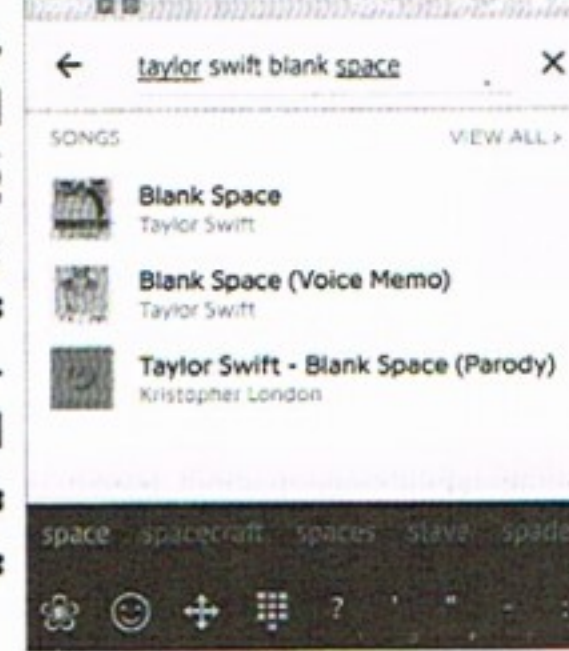
Genius ရဲ့ Home Screen မှာ လူကြိုက်များနေတဲ့ သီချင်းများကို ပြသပေးထားပါတယ်။



နှစ်သက်တဲ့ သီချင်းတစ်ပုဒ်ကိုနှိပ်ရင် အဲဒီသီချင်းရဲ့ စာသားများကို ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။



အပေါ်ထိပ်မှ Search Box ကနေလည်း သီချင်းများကို ရှာဖွေနိုင်ပါသေးတယ်။ အဆိုတော် အမည်နဲ့ သီချင်းအမည်ကို ရိုက်ထည့်လိုက်ရုံပါပဲ။ Genius ဟာ သီချင်းချစ်သူများ နှစ်သက်မယ့် Android App ကောင်းတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ သီချင်း အပုဒ်ရေပေါင်း ၁၈ သန်းကျော်ရှိတာကလည်း အလွန်များပြားလှပါတယ်။



Mobile Q & A

- မေး -** ညီလေးရေ အစ်ကိုသုံးနေတဲ့ဖုန်းက Samsung Galaxy Note 2 အမျိုးအစားပါ။ Touchscreen က ကွဲတာအက်တာ လုံးဝမရှိဘဲ လက်နဲ့လုံးဝသုံးလို့မရဘူးဖြစ်နေပါတယ်။ Touch Pen နဲ့တော့ သုံးလို့ရပါတယ်။ ကူညီပါဦး။
- ဖြေ -** ဟုတ်ကဲ့။ အစ်ကိုအခုပြောပြတဲ့ပုံစံအရ Touchscreen မကောင်းတော့တာကြောင့်ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ Samsung Note 2 က LCD နဲ့ Touchscreen တွဲပြီး လဲရမှာပါ။ အခုအချိန်အထိ ပစ္စည်းဈေးကလည်း အရမ်းကိုများနေပါသေးတယ်။
- မေး -** ကျွန်တော့်ဖုန်းက iPhone 6 ပါ။ နောက်က Apple Logo မှာ မီးလင်းအောင်လုပ်ချင်တာ ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲ သိချင်ပါတယ်။ ဖုန်းကိုထိခိုက်မှုရှိမရှိလည်း ပြောပြပေးပါခင်ဗျာ။
- ဖြေ -** ညီလေးရေ iPhone နောက်ကျောက Logo မှာ မီးလင်းချင်ရင် iPhone မော်ဒယ်အလိုက် မီးလင်း Logo လေးတွေဝယ်ပြီး အရင် Original Logo နေရာမှာ အစားထိုးပေးရမှာပါ။ ဖုန်းကို ထိခိုက်မှုမရှိပေမယ့် လက်ရာသေသေသပ်သပ်နဲ့ ကြည့်ကောင်းဖို့အတွက် ကျွမ်းကျင်တဲ့ Service Center မှာ သွားရောက်တပ်ဆင်ဖို့ အကြံပြုချင်ပါတယ်။
- မေး -** မင်္ဂလာပါအစ်ကို။ ညီမရဲ့ဖုန်းက Xiaomi MI Note Pro အမျိုးအစားပါ။ ဝယ်ထားတာမကြာသေးပါဘူး။ အောက်ပြုတ်ကျတာလည်း မရှိပါဘူး။ ဒါပေမယ့် Menu, Home နဲ့ back Key အတန်းမှာ မီးလုံးဝမလင်းတော့ဘူးဖြစ်နေပါတယ်။ ဘာတွေမှားနိုင်မလဲမသိဘူး ကူညီပေးပါဦးရင်။
- ဖြေ -** မင်္ဂလာပါ ညီမ။ ဖုန်းအများစုမှာ Buttons Light လို့ခေါ်တဲ့ အောက်ခြေခလုတ်က မီးတွေကိုပိတ်ထားလို့ရတဲ့ Function ပါဝင်လာပါတယ်။ အဲဒီ Function ကိုများသောအားဖြင့် Setting ထဲ Additional Setting ထဲမှာ Buttons ဆိုတဲ့ Function မှာသွားပြီး အပိတ်အဖွင့်ပြုလုပ်နိုင်ပါတယ်။ အဆင်ပြေပါစေခင်ဗျာ။
- မေး -** အန်တီရဲ့ဖုန်းကိုခေါ်ရင် တီလို့အသံတစ်ချက်မြည်ပြီး ကျသွားတယ်ပြောပါတယ်။ အန်တီရဲ့ဖုန်းမှာ ဖုန်းအဝင်လည်း မတွေ့ပါဘူး။ ဘယ်လိုကြောင့်လဲ ရှင်းပြပေးပါဦးကွယ်။
- ဖြေ -** ဟုတ်ကဲ့ အန်တီ။ ဖုန်းအဝင်အားလုံးမရတာလား။ ဒါမှမဟုတ် တချို့တလေပဲ ခေါ်လို့မရတာလား သေချာသိဖို့ လိုပါတယ်။ တချို့တလေပဲမရတာဆိုရင်တော့ ဖုန်းထဲမှာ အဲဒီဖုန်းနံပါတ်တွေကို Blacklist Software ထဲမှာပြီး ထည့်ထားမိလို့ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ Blacklist Software ထဲကိုဝင်ပြီး ပိတ်ထားမိတဲ့ ဖုန်းနံပါတ်တွေကို ဖျက်ပေးလိုက်ရင် အဆင်ပြေသွားပါလိမ့်မယ်။
- မေး -** မင်္ဂလာပါအစ်ကို။ ညီလေးရဲ့ဖုန်းက Samsung J7 Prime အမျိုးအစားပါ။ သုံးနေရင်း google play service error ဆိုပြီး စာတမ်းတစ်ခု ပေါ်လာပါတယ်။ Force stop နှိပ်လိုက်လည်း ခဏတော့ ပျောက်သွားပြီး ပြန်ပြန်ပေါ်လာတတ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုလုပ်သင့်လဲ အကြံပေးပါဦး။
- ဖြေ -** ဟုတ်ကဲ့ မင်္ဂလာပါညီလေး။ အခုပြောတဲ့ပုံစံအရ Google application တစ်ခုခု error တက်နေတာပါ။ အရင်ဆုံး setting ထဲက Application Manager ထဲမှာ Google Play Service ကို version မြှင့်ပေးကြည့်ပါ။ အဆင်မပြေဘူးဆိုရင် Google Application တွေမှာ clear cache လုပ်ကြည့်ပေးပါ။ အဆင်ပြေပါစေခင်ဗျာ။
- မေး -** သားရေ အန်တီက Samsung J2 Prime အမျိုးအစား ဖုန်းကိုဝယ်ထားပါတယ်။ ဖုန်းအဟောင်းထဲက ဖုန်းနံပါတ်တွေကို အလွယ်တကူဘယ်လိုကူးလို့ရမလဲ သိချင်ပါတယ်။ တစ်ခုချင်း ပြန်ရိုက်ထည့်ဖို့ကလဲ အဆင်မပြေလို့ပါ။
- ဖြေ -** ဟုတ်ကဲ့။ အရင်ဖုန်းအဟောင်းက Android ဖုန်းအမျိုးအစား ပဲဆိုရင်တော့ Contact ထဲကိုဝင်ပါ။ ပြီးရင် menu ကိုနှိပ်ပြီး Import/Export contacts ကိုရွေးပါ။ အဲဒီထဲကမှ ဘယ်လိုပုံစံမျိုးကူးချင်တယ် ဆိုတာကိုရွေးပေးလိုက်ပါ။ ဥပမာ - Export to Memory Card ကိုရွေးလိုက်တယ်ဆိုပါစို့။ contact.vcf ဆိုတဲ့ file လေး Memory card ထဲရောက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ file ကိုဖုန်းအသစ်ထဲထည့်ပြီး Contact ထဲက Import/Export contacts setting ထဲက Import from Memory Card ကိုရွေးပေးလိုက်ရင်ရပါပြီ။ ဖုန်းအမျိုးအစား တစ်ခုနဲ့ တစ်ခုအနည်းငယ် ကွဲလွဲမှုရှိနိုင်ပါတယ်ခင်ဗျာ။



ဖုန်းတစ်လုံးမှာ Screen Protector တွေကပ်ပြီး ကိုင်သင့်လား?

မင်း သုခ



Screen Guard တွေကို ကပ်ပြီးကိုင်ရတာကို ကြိုက်တဲ့လူဖြစ်စေ၊ မကြိုက်တဲ့လူဖြစ်စေ သေချာတာကတော့ Screen Guard ကပ်ထား လိုက်တာ ပိုပြီးစိတ်ချသွားရတယ်ဆိုပါမိ။ အဲတော့ရှုထောင့်တစ်ခုအနေနဲ့ ကတော့ Screen Guard တွေကပ်ထားသင့်တာပေါ့ဗျာ။ ဒါပေမယ့် Screen Guard တွေ ကပ်ဖို့လိုအပ်နေတယ်ဆိုတာမှန်ရဲ့လား။ ဖုန်းတစ်လုံးရဲ့ အခြေခံ Display တွေဟာ Screen Guard မသုံးဘဲသုံးမှသာလျှင် Dis- play Performance အပြည့်ထွက်နေတတ်ပါတယ်။ ဖုန်းမှန်ကွဲမှာ ဆိုးလို့ ကပ်ကြတယ်။ ငါ့ဖုန်းမှန်လေး အစင်းရာထင်သွားမှာစိုးလို့ဆိုပြီး တော့ Screen Guard ကို အသုံးပြုကြတာများပါတယ်။ Display Per- formance ကိုအပြည့်အဝခံစားချင်ကြတဲ့ လူတွေကတော့ Screen Guard အသုံးပြုခြင်းကိုရှောင်ဖယ်ကြပါတယ်။ အဲတော့ ဖုန်းမှန်တွေရဲ့ခိုင်မာမှု၊ အစင်းရာဒဏ် ခံနိုင်မှုတွေဟာဘယ်အဆင့်မှာရှိနေပြီလဲဆိုတာကို ကျွန် တော်တို့လေ့လာကြည့်လိုက်ရအောင်။

ဖုန်းတွေကတော့ Model အလိုက် မှန်အသုံးပြုမှုတွေဟာ ကွဲပြား ခြားနားမှုရှိကြပါတယ်။ ခေတ်အနေနဲ့ ဖုန်းအသုံးပြုသူတိုင်းနီးပါးပြောလေ့ ရှိတဲ့ Gorilla Glass ကဘာလဲဆိုတာကိုသွားလိုက်ရင် ကျွန်တော်တို့ ပြော ချင်နေတဲ့ ဖုန်းတွေမှန်ကပ်အသုံးပြုသင့်မပြုသင့်ကို ရှင်းလင်းသွားမှာပါ။

Gorilla Glass ရဲ့ သမိုင်း

Gorilla Glass ကို Corning ဆိုတဲ့ Company တစ်ခုကထုတ်လုပ် ခဲ့တာဖြစ်ပြီး Toughened Glass တွေထက် ပိုပြီးပေါ့ပါးအကြမ်းခံနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ထုတ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ Corning Company က အကြမ်းခံတဲ့မှန်တွေကို အထူးထုတ်လုပ်တဲ့ Company တစ်ခုဖြစ်ပါ တယ်။ Gorilla တွေမတိုင်ခင်မှာတော့ ဈေးကွက်ရဲ့အကြမ်းအသုံးပြု မှန် တွေကတော့ Toughened ပဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒါနဲ့အဆိုင်ရင် Toughened မှန်တွေဟာ Safety Glass အနေနဲ့အသုံးပြုရတဲ့ အရည်သွေးကောင်း တဲ့ မှန်တွေပါ။ ပထမဆုံး ဖုန်းအသုံးပြုမှုတွင်ကျယ်လာတဲ့ အချိန်မှာ တော့ iPhone အနေနဲ့စတင်ပြီးတော့ toughened glass ထုတ်လုပ်တဲ့ Corning ကို စတင်ပြီးမျက်စိကျလာခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီမျက်စိကျမှုကနေ စလာခဲ့တဲ့ Gorilla Glass က ယနေ့ထိ Mobile လောကမှာနေရာယူနေ တော့တာပါပဲ။

Screen Original မှန်တွေရဲ့တောင့်တင်းမှုတွေ

Safety မှန်တွေထဲထုတ်ခဲ့တဲ့ Corning Company ရဲ့ Toughened Glass မျိုးဆက်ဖြစ်တဲ့ Gorilla Glass တွေရဲ့ခိုင်မာမှုတွေက သာမန်

Damage တွေကို ခုခံ ဖို့အတွက်လောက်တော့ ခံနိုင် ရည်အားကောင်းပြီးသားပါ။ အဲအချိန်တည်းက ထုတ်လာလိုက်တဲ့ မျိုးဆက်ဟာအခုဆိုရင် Gorilla 4 တို့ 5 တို့ထိတောင် ရောက်နေပါပြီ။ သာမန်အဖွန်းအဆင်းတွေလောက်ကတော့ ခံနိုင်ရည်တော်တော်များနေပါပြီ။ သို့သော် "ဒီလောက်မှာတော့ မှန်တွေက ကွဲနေတာပဲလေဗျာ" ဆိုပြီးပြောစရာရှိပါတယ်။ အဲအခါမှာတော့ Gorilla ၃ အာမခံချက်မှာပါဝင်တဲ့ အချက်တချို့နဲ့ပဲ တစ်ချက်ပြန်စမ်းစစ်ကြည့်သင့် ပါတယ်။ Gorilla တွေဟာ ဘယ်လိုကိစ္စမျိုးနဲ့မှမကွဲဘူးလို့ အာမခံချက် မပါပါဘူး။ ထုတ်လာလိုက်တဲ့မျိုးဆက်တိုင်းမှာ Damage Rate ဘယ် လောက်မှာ ကွဲမယ်ဆိုတာမျိုး အာမခံထားတာမျိုးမရှိပါဘူး။ သူတို့ ကြေညာ ချက်တွေမှာပါဝင်တာကတော့ အရင်ထက်ပိုပြီးကောင်းတယ်ဆိုတဲ့ အပိုင်း တွေကိုပဲအဓိကပြောထားခဲ့ပါတယ်။ ကိုယ်ကဖုန်းတစ်လုံးရဲ့ Display Performance ကို အပြည့်အဝခံစားချင်တဲ့ လူမျိုးဆိုရင်တော့ Screen Guard မကပ်တာ ပိုပြီးတော့ဖုန်းသုံးရတာ တန်ပါတယ်။



iPhone Model အသစ်တွေ ရောင်းရဖို့ အဟောင်းတွေကို နှေးကွေးစေခဲ့တာလား

ပြီးခဲ့တဲ့အတောအတွင်း Reddit မှာ လူပြောအများဆုံးကိစ္စကတော့ Apple က သူ့ရဲ့ iPhone မိုဒယ်အဟောင်းတွေကို နှေးကွေးအောင်တမင် လုပ်နေတယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းပါ။ တကယ်တော့ iPhone ဆိုတာက ဈေးကြီးတဲ့ဖုန်းအမျိုးအစားတစ်ခုပါ။ ငွေကြေးချမ်းသာတဲ့သူတွေထဲက မဟုတ်ဘဲ လူလတ်တန်းစားတွေထဲကနေဆိုရင်ပိုက်ဆံတော်တော်ရပြီးမှ ဝယ်နိုင်ကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ပေါ်ဦးပေါ်ဖျားက ဝယ်ထားပေမယ့် မိုဒယ် အသစ်က နှစ်တိုင်းထွက်နေတာကြောင့် နှစ်နှစ်၊ သုံးနှစ်ကြာရင် မိုဒယ် အောက်သလိုဖြစ်သွားရတာပါ။ ဒါပေမယ့် Apple က သူ့ရဲ့ iPhone မိုဒယ်အသစ်တွေရောင်းရဖို့ မိုဒယ်အဟောင်းတွေကို နှေးကွေးအောင်လုပ် နေတယ်ဆိုတာကတော့ လုံးဝမဖြစ်သင့်ပါဘူး။ ဒါဟာ Apple တံဆိပ်ကို အမြတ်တနိုးသုံးစွဲတဲ့သူတွေအပေါ် သစ္စာဖောက်တာပါ။

အစပိုင်းမှာ ဒီကိစ္စကို နည်းပညာနယ်ပယ်ပိုင်းကလူတွေ အနေနဲ့ သံသယများစွာနဲ့ မှန်းဆပြောဆိုခဲ့ကြပေမယ့် နောက်ပိုင်းမှာတော့ Apple ကုမ္ပဏီ ကိုယ်တိုင်ဝန်ခံခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် Apple ရဲ့အဆိုအရတော့ သူတို့က တမင်နှေးကွေးအောင်လုပ်တာမဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့ပြောတာက ပြီးခဲ့တဲ့ နှစ်ကနေစပြီးတော့ ဘက်ထရီသိုလှောင်နိုင်စွမ်းနည်းတဲ့ iPhone တွေကို မတော်တဆ Shutdown ပြုတ်ကျတာမျိုးမဖြစ်အောင် ကြိုတင် ကာကွယ်တဲ့အနေနဲ့ နှေးကွေးအောင်လုပ်ခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီသတင်း ထွက်လာပြီး မကြာပါဘူး။ စမတ်ဖုန်းတွေရဲ့ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်စွမ်းနဲ့

ကြာရှည်ခံမှုအပေါ် ငြင်းခုံဆွေးနွေးမှုတွေ တော်တော်များများပေါ်ထွက်လာ ပါတယ်။ အကောင်းဆုံးငြင်းခုံမှုကတော့ Apple အနေနဲ့ ဒါကိုဖြေရှင်းဖို့ တကယ်ပဲ ဒီတစ်နည်းပဲ ရှိလို့လား။ ဘာကြောင့် ဒါကို အရင်ဆုံးလုပ်ခဲ့သလဲ ဆိုတာပါ။

Lawrence Berkeley အမျိုးသားဓာတ်ခွဲခန်းက ဘက်ထရီကျွမ်းကျင် ပညာရှင် Mara Doeff ပြောတာက ဘက်ထရီကို ရေသွယ်ပိုက်တွေလိုမျိုး ပထမဆုံးမြင်ယောင်ကြည့်ပါ။ ဘက်ထရီထဲမှာ ဓာတ်ပစ္စည်းတွေပါဝင်တာ ကြောင့် အချိန်ကြာလာတဲ့အခါ ဒီပိုက်လိုင်းတွေ ပိတ်လာပါမယ်။ ရေသွယ် ပိုက်တွေမှာ ချေးတွေပိတ်သလိုမျိုးပေါ့။ ဘက်ထရီတွေမှာ ဒီလိုဖြစ်လာရင် စွမ်းရည် လျော့နည်းလာပါတယ်။ အားသွင်းရင်လည်း သိပ်ကြာကြာ မခံတော့ပါဘူး။ ဘက်ထရီအားသွင်းတယ်ဆိုတာက အထဲက Lithium Ions တွေ ဘက်ထရီရဲ့ ဟိုဟက်နဲ့ဒီဟက် ကူးလူးပြေးသွားနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ပတ် ဝန်းကျင်အပူချိန်အေးတဲ့အချိန်မှာလည်း ဒီလိုရွေ့လျားမှုက နှေးသွားတတ်ပြီး ရွေ့လျားမှုမရှိတော့တဲ့အခါ ဖုန်းက Shutdown ပိတ်သွားမှာပါ။

ဒီလိုမျိုး မမျှော်လင့်ဘဲ Shutdown ကျတာမျိုးက Apple အခေါ် "Peak Current Demands" ဖြစ်တဲ့ အချိန်အခါမျိုးမှာပါ။ ဒီလိုဖြစ်တာဟာ အချိန်အနည်းအငယ် အတွင်းမှာ နေရာက ပါဝါအများကြီးကို ယူပြီး သုံးစွဲလိုက်လို့ ဖြစ်တယ်လို့ Argonne အမျိုးသားဓာတ်ခွဲခန်းက ဘက်ထရီကျွမ်းကျင်သူ Venkat Srinivasan က ဆိုပါတယ်။ တကယ်လို့ App Store ကနေ Appli- cation အကုန်လုံးကို Update လုပ်မိတာမျိုးပဲဖြစ်ဖြစ် မဖွင့်တာ ကြာတဲ့ App တွေကို ဖွင့်မိတဲ့ အချိန်မျိုးမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ဒီလိုမျိုးဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး shutdown ကျတာကို တာဆီးဖို့အတွက် Apple က ပိတ်နေတဲ့ပိုက်လိုင်းတွေမှာ ဓနစ်ကြီးတစ်ခုလုံးမရပ်တန့်သွားစေဖို့ ရေစီး အား လျော့ချသလိုမျိုး iPhone တွေရဲ့စွမ်းဆောင်ရည်ကို လျော့ချခဲ့တာပါ။ Lithium-Ion ဘက်ထရီတိုင်းမှာ ဘက်ထရီရဲ့ Capacity ကို ခြေရာခံပြီး

စီမံခန့်ခွဲနိုင်တဲ့စနစ်တစ်ခုပါဝင်ပါတယ်။ ဘက်ထရီကနေလုံလောက်တဲ့ လျှပ်စစ်စီးဆင်းမှုမရဘူးဆိုရင် ဖုန်းက နှေးကွေးသွားမှာအမှန်ပါပဲ။

iPhone အသစ်ထွက်တိုင်း မိုဒယ်အဟောင်းတွေ နှေးကွေးသွား ခဲ့တာက အမှန်တော့ ပိရောမစ်ဖြစ်နေခဲ့တာကြာပါပြီ။ ဒါပေမယ့် ရေရေ ရာရာ သေသေချာချာ မပြောနိုင်ခဲ့ကြပါဘူး။ တကယ်လို့ Apple က ဒီလိုမျိုး နှေးကွေးစေမယ်ဆိုရင်လည်း မလုပ်ခင်ကတည်းက ပေါ်ပေါ် ထင်ထင် တရားဝင်ကြေညာထားသင့်ပါတယ်။ အခုလိုမျိုး အင်တာနက် တစ်ခွင်မှာ လူပြောများလာတော့မှ ဆင်စွဲရန်ရှောင်ပြောတာမျိုးက တော့ မဖြစ်သင့်ပါဘူး။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်ရဲ့ဖုန်းအဟောင်းက စွမ်းဆောင် ရည်မကောင်းတော့ဘူးဆိုရင်တော့ ဖုန်းအသစ်ဝယ်သုံးရမှာက မွေတာ ပါပဲ။



မင်း သုခ

web page
သည့်သွင်းလာ
ကမသိသည့်
သည့် mining
ချက်မှာ ယင်း
နိုင်သည့်။ မိမိ
နှင့် ဖြစ်သည်။
Windows
ကိုကြည့်နိုင်
သေချာသ
နိုင်သော tool
ကိုသာမက
များကိုပါ ပိတ်
wsr များတွင်
/ nocoin 439
လည်း မိမိ၏
ပေးနိုင်သည်။
ကာကွယ်တာ
ပြုလုပ်သော
add blocker
ကိုပြီး Bitcoin
ကို သာမက
သာ Monero
ဆိုပါ ဒစ်ဂျစ်
နယ် နှစ်နှစ်
မှန်ကပ်အသုံး
ပြုသင့်မပြုသင့်
ကို ရှင်းလင်း
သွားမှာပါ။

KZG Mobile

Super Like
Ph: 09-784800282, 09-790142578

KZG	
K-300	18000
K-303	20000
K-304	23000
K-305	21000
K-306	18000
K-503	22500

CITY STAR
COMPUTER MOBILE & ELECTRONIC

Ph: 01-241917, 09-43066608

Xiaomi	
Mi Pro (128 GB)	290000
Mi Note 4X (64 GB)	210000
Mi 4X (32 GB)	160000
Mi 4A (16GB)	113000
Mi Note 4X (32GB)	185000

Samsung	
A7 (2017)	600000
A5 (2016)	460000
J7 (2016)	299000
ON 7	184000
J7 Prime	319000
J5 Prime	290000
J2 Prime	159000
J3 (2016)	185000

Huawei	
GR5 (2017)	309000
P9 Lite	279000
GR5 mini	225000
GR5	239000
P8 Lite	184000
Y6 II	195000
Y6 (2GB)	139000
Y5 II	139000
Y3 II	9 9000

VIVO
Camera & Music

Ph: 09-972186228, 09-444349998

Phone	
Y52	165000
Y53	189000
Y55s	228000
V5 Lite	268000
V5	299000
V7+	429000
V7(4G)	349000

AOTO
AOTO Mobile

Ph: 09-47082999, 09-250089880

AOTO Phone	
SuccessV8+(Watch gift)	139000
V 8	128000
H1	119000
P9001	90000
P9007	99000
P6000+ (G/W)	98000
V6	99000
C888 (C/G)	125000
G30+ (G)	37000
G78 (G)	37000
X 5	99000
N 4000 (G)	50000

SINGTECH
CONNECTING YOUR WORLD

Ph: 09-253380008, 09-253380009

Phone	
F5	18000
C25	18000
C26	18000
K3	20000
H7S	49000
S2	79000
S2 Plus	85000
H50S	89000
Q3	125000
P10	135000
I Note 2	159000

HARRIER
Mobile & Top up card store

Ph: 09-979987611, 09-975557760

iPhone	
iPhone 7 Plus 32GB (R)	910000
iPhone 7 Plus 32GB (B)	940000
iPhone 7 Plus 128GB (B)	1360000
iPhone 7 Plus 128GB(R)	1330000

Xiaomi	
Mi note 3 32 GB	179000
Redmi 3X 32/2GB	138000
Redmi 3s 16GB	127000
Mi Note 3 Pro 32 GB	185000
Mi Note 3 Pro 16GB	153000
Mi Max 16 GB	189000
Mi Max 64 GB	264000
Redmi Pro 32 GB	297000
Redmi Pro 32 GB	287000
Redmi Pro 32 GB	294000

Samsung	
A5 THL	325000
A7 THL	448000
A5 2016 THL	444000
A7 2016 THL	477000
A8 THL	535000
Grand Neo Plus THL	163000
Note 5 THL	744000
S6 32 GB THL	750000
S7 32 GB THL	749000
S7 Edge THL	850000
J1	121000
J1 2016 THL	132000
J1 mini THL	103000
J2 THL	145000
J3 2016 THL	177000
J5 THL	230000
J5 (2016) THL	246000
J7 THL	250000
On 7 THL	203000

AMT MOBILE MART
MOBILE PHONE HANDSET & ACCESSORIES
GSM 1WCDMA CDMA 450MHz CDMA 800MHz TDMA

AMT Mobile
Ph: 01-371923, 01-371924

Apple	
iPhone 7 32GB	795000
iPhone 7 256GB Jet Blk	1010000
iPhone 7 128 GB Gold	930000
Apple Watch Series1 42mm	420000
Nike+ Watch 38mm	550000
Watch 42 mm	570000
Watch Series2 38mm	520000

Xiaomi	
MiA1	319000
MiMax2	369000
Mi Max2 (128GB)	330000
Mi Max2 (64GB)	275000
Mi5X	245000

Samsung	
Galaxy Note 8	1275000
Galaxy S8+	1160000
Galaxy S8	1030000
Galaxy C9 Pro	664000
A7 2017 (1 Year)	600000
A5 2017 (1 Year)	525000
J7 Prime	319000
J5 Prime	290000
J2 Prime (1 Year)	159000
Galaxy A5 2016	465000
J5 Pro	349000
J7 Pro	415000
J3 Pro	240000

Sony	
XZ1 (New)	888000
Xperia XZs	599000
Xperia Z5 Dual	459000

OPPO	
OPPO F3 Plus	599000
OPPO F3	379000
OPPO A57	279000
OPPO A71 New	249000
OPPO A37	179000

HTC	
Desire 310	130000
Desire 300	180000
HTC ONE Gold	500000
Desire X	210000
Desire S	199000

T.LAND
T-Land IT, Digital & Mobile
Ph: 01-382868, 01-398343

Lenovo	
Zuk Z2 Pro	380000
Zuk Z2	270000
Zuk Z1	218000
Vibe P1	208000
Vibe X3 Lite	180000
K5 Note	216000
K30	75000
S850	80000
A936	150000
A889	145000
A806	125000
A3690	115000
A760w	70000
A5600	99000
A5800	80000
A318t	40000

OPPO	
Neo 7	149000
A37	199000
F1S	299000

Asus	
Zenfone 3	399000
Zen 3	196000
Zen 2 Plus	165000
Zenfone Go TV	165000
Zenfone X003	116000

Xiaomi	
Redmi Note 3	180000
Redmi Note 4	198000
Redmi Note Pro	210000
Redmi 4A	129000
Redmi 4	149000
Redmi S3	160000

Motorola	
Moto M	316000
Moto Z Play	513000
Moto Z	606000

Meizu	
3S 16GB	166000
Note 3 16GB	186000
Note 5 32 GB	227000
M5 16 GB	165000
U10 32 GB	195000
U20 32 GB	210000
X 32 GB	330000

ONDA Tablet	
V80 Plus	135000
V919 3G Air	240000
Obook 20 Plus	199000
Obook 11	199000

UNIQUE
IT & Mobile Center
Ph: (09)455209200, 964209200

Apple	
iPhone X (256GB)	1809000
iPhone 8 Plus (64GB)	1209000
iPhone 8 (256GB)	1219000

Samsung	
Note 8	1275000
Galaxy S8 Plus	1160000
Galaxy S8	1030000
J7 Plus	495000
Galaxy J7 Pro	415000
Galaxy J5 Pro	349000
Galaxy J7 Prime	319000
J3 Pro	240000

Sony	
Xperia XZ Premium	999000
Xperia XZ1	888000
Xperia XZS	599000
Xperia XA1 Plus	459000
Xperia XA1	309000
Xperia L1	229000
Xperia XA	199000

LG	
G Flex 2	689000
Stylus 2	265000
K10	149000

Vivo	
V7+	399000
V7	329000
V5	299000
Y53	189000
Y52	165000

OPPO	
F5	369000
F5 Youth	319000
A57	279000
A71	219000
A37	179000

Huawei	
P10 Plus	799000
P10	599000
P9	459000
GR5 (2017) Premium	399000
Nova 2i	339000
Y7(Prime)	279000
Y6II Prime	229000
GR5 mini	225000
Y5 (2017) 2G	229000
Y5 (2017)3G	159000

Xiaomi	
Mi 6	579000
Mi Max 2	369000
Mi A1	319000
Mi 5X	269000
Remi Note 4	259000
Redmi 4X	199000
Redmi 4A	159000

Phone Sales & Service Centre (Yangon)		
Name	Address	Phone
1. Aikon	No(108) B2, 1 st Floor, Yuzana Banyardala Rd Ygn.	095033308
2. AOTO	No. 15-17, (3) rd floor, Insein Road, Kamaryut Tsp, Ygn.	09-450050886, 09-421128111
3. Attila Mobile	Bld (2), Rose Street, Mingalar Taung Nyunt Tsp, YGN.	09-250309179
4. Asia Mobile	No. 140, Latha St (upper), Latha Tsp, Yangon.	01-243304
5. AMT Mobile Mart	No. A7, In front of Aung San Studian, Upper Pansodan Road, Yangon.	01-371923, 01-371924
6. Cyber City Co., Ltd	No.7, Kyauk Kone Street, 14 th Quarter, Yankin TSP YGN.	01-564591, 09-420094951
7. DawAye Electronics & Mobile	No.170, B-1, 172, 174, A-1, Banyadala St, Mingalar Taung Nyunt Tsp, Yangon.	290295, 202755, 293328
8. Easy One Mobile	No. 163, Latha Street, Latha Tsp, Yangon.	01-250941
9. Huawei	No.51/55, 46 th Street, Botahtaung Tsp, Ygn.	01-1222560
10. HTAKE TAN Mobile	No. (532,542) (H), Mahabandoola Street (27) th street, Bapakan Tsp, Ygn.	09-73252027, 09-5501351
11. KKA	159, corner of Anawrahta & Mahabandoola Garden St, Kauktada Tsp, Ygn.	01-246427, 0973887777
12. KENBO Smartphone	Between Hledan & San Yeik Nyein, Yangon- Insein Road, Kamaryut Tsp, Ygn.	09-30058542
13. KKP Mobile	A-27/28, 1 st Floor, Yuzana Plaza, Mingalar Taungnyunt Tsp, Ygn.	09-260217011
14. MK Mobile	Room No.(E-2/3), 1 st Floor Yuzana Plaza.	01-200747 (Ext : 2887)
15. Mobile Planet	No.7, Anawrahta Rd, Pazundaung Tsp, Yangon.	095176225, 0973069467
16. My Mobile	No.92, Phoneygi Street (middle) Near of Sanpya Cinema, Lamadaw Tsp, Ygn.	01-225649
17. Mobile King	No.255 A, Banyadala Rd (Near Aung Mingalar Bus-Stop) Tamwe Yangon.	01-201307, 205577
18. Mobile House	No. 161, Lathar Street, Upper Block, Lathar Township Yangon.	01-250880
19. Mobile Valley	No. 143, U Chit Mg Housing (West of Aroma studio) Bahan Tsp, Yangon.	01-400688, 09-420119228
20. New Fone Mart	No. 261, Khone Gyi St & In front of Junction Maw Tin, Lanmadaw Tsp, YGN.	0973900822, 0973900833
21. NQ Mobile	No. 279, Kyaikkassan Road, Near the Tamwe Market, Tamwe Tsp, Ygn.	09421144996, 09421171228
22. Nokia Showroom	No.152, Shwegone Road, Bahan Tsp.	01-556118
23. Orbit Mobile Shop	No. C 120, IT & Mobile Zone, Junction Square, Yangon.	09-43157111
24. Original Korea Mobile	No.19, 5 th Floor, Dagon Center II.	09-421051838
25. OVI suite	Build-274 (A), Room No.105, Pyay Road, Myae Ni Gone, Ygn.	09-73045423, 09-5012318
26. IVOGUE Mobile	No.181, Bet, Shwe Taungtan Street & 14 th Street, Ahnawayathar Road, Lanmadaw.	01-224922, 09-425297666
27. Phoenix	No. 105, Latha St (Upper) Latha Tsp, Ygn.	01-250905
28. Papaya Store	B(01-01), Lanmadaw Plaza, Lanmadaw Street, Latha Tsp, Ygn.	01-212137
29. Royal Tech	No. (238), Mahabandoola Garden (Bar) Street, Kyauktada Tsp, Ygn.	09-73032900
30. Smile Mobile	No. 111, R (17, 18) 1 st Floor, Yuzana Plaza.	095124872
31. SYH	No. 99, 12 th Street, Upper Block, Lanmadaw Tsp, Ygn.	09-73161759, 09-8613423
32. Sanchaung Mobile	Sa/12, South of Padonmar Stadium, Sanchaung Street, Sanchaung Tsp, Ygn.	01-536188, 01-516599
33. Talk Mobile	No. (122), U Chit Mg Road, Near Dahma Yone, Bahan Tsp.	01-401282, 09-5038458
34. U-Pad	No. 41(A), First Floor Sabai Street, Tamwe Tsp, Ygn.	09-420093069
35. Welcome	No. 195(2B), Thuka St, Hlaing Tsp.	09-5178016, 0973048863
36. Win mobile world	No. 62, Ground Floor, Shan Kone St, Sanchaung Tsp.	09-73222888, 01-535109
37. YGN Mobile	No. 123 (G-Floor), Latha Street, Latha Township, Yangon.	09-73227799
38. ZXET Mobile	G/2, (Ground Floor), Yuzana Plaza, Sabai Street, Tamwe Tsp.	09-258382988
39. ZEST	Hledam Street, Lanmadaw Tsp.	09-5165629, 09-7366677
40. ZX Mobile	No. 176/178, Ground Floor, Banyardala Road, Mingalar Taung Nyunt Tsp, Ygn.	09-420029765, 01-200342
41. 365 Electronics & Mobile	No.789-154, C.D, Corner of Kaba Aye Pagoda Road & Gandamar Street, Mayangon Tsp, Ygn.	01-657795, 657164

ဈေးနှုန်းများကို ကျွန်ုပ်တို့ပေးသော ခိုခိုင်းနှုန်းဆိုင်များအား အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။
(၈ - ၁၀ - ၂၀၁၈) နေ့အထိ ဈေးနှုန်းများပြောင်းလဲမှု ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲရှိနိုင်ပါသည်။

Phone Sales & Service Centre (Mandalay)		
Name	Address	Phone
1. Asia Mobile	33 rd Street, Bet(77x78) th street, ShwePhyu Plaza, Room(510), 5 th floor, Mandalay.	09-91034031
2. AOTO	73 St, Corner of 35 th (LED traffic light), Chan Aye Thar San Township.	09-47082999, 09-250089880
3. AOTO	No. 1/314, Bo Aung Kyaw St, Myothit Ward, Pynmanar.	09-421084718, 09-421128111
4. Anycall	No.(C-6), (78) St, Bet(27x28) St, Mandalay.	02-64706, 02-71122
5. Attila Mobile	No.(71), 72 nd Street, Bet:33x34 Street, Mandalay.	09-402516619, 09-252240025
6. Compass	No.(679), 31 st St, Bet.(86 St x 87 St), Chan Aye Thar San Township, Mandalay.	02-61811, 09-43254444
7. Daw Aye	No.92, 26(B) Street, Bet:(82x83) rd street, Pyi Gyi Kyethayay Quarter, AqMyayTharSan.	02-66997, 02-73001
8. Hello Mobile	No.(13), Corner (78x33)st, Mandalay.	02-69383, 09-91012648
9. Huawei	74 th street, Bet:34 x 35 th street, Mandalay.	09-30218813
10. i-apple	78 th street, Bet(32 x 33) rd street, Chan Aye Thar San Township, Mandalay.	02-73471
11. i-Kit	(78) th street, Bet: (36x37) th street, Mandalay.	02-69944, 02-91006969
12. KENBO Smartphone	78 St, Khin Saw Mu Kwae (South), Mandalay University West Gate.	09-250111800, 09-250111900
13. Mobile Land (Bravo)	26 St, Bet 76 St x 77 St, Mandalay.	02-30727, 09-2039048
14. Mobile Mother	26 St, Bet 76 St x 77 St, Mandalay.	02-30885
15. Myanmar Eastern Asia	No.(499), 82 St, Bet, (32 St x 33 St), Chan Aye Thar San Township, Mandalay.	02-64086, 09-254399098
16. Orange Store	31 St and 81 St corner, Mandalay.	09-2016168
17. Pink Mobile	No.52(B), Kyawe Sae Kan (11) Road, Pyi Gyi Tagon TSP, Mandalay.	02-70297, 09-91009224
18. Queen Mobile	In Front of Tankyi Taung Monastery, Ygn-Mandalay Road, Mandalay.	09-400026672, 09-402613962
19. Shwe Nagar Mobile	No(450), 83 St, 34x35 St Bet.	02-24352, 02-71229
20. TAC (Mdv)	No(109), 30 St, 65 St x 66 St Bet.	02-74743

PHOENIX Mobile		
Ph: 09-30204444, 09-971032310		
Apple		
iPhone 8 256GB		1200000
iPhone X 64GB		1530000
iPhone X 256GB		1770000
iPhone 6 32GB		480000
Apple Watch 42mm		540000
Apple Watch 38mm		465000
iPad Pro 10.5" 256GB		1240000
Samsung		
J7 Prime		319000
J5 Prime		290000
J2 Prime		159000
J3 Pro		240000
J7+		495000
J7 Core		239000
Galaxy J5 Pro		349000
Galaxy J7 Pro		415000
Galaxy X Cover 4		299000
C9Pro		664000
S7Edge		960000
Note 8		1275000
Tab J		259000
Tab S3 (9.7)		918000
Tab A (10.1) 2016		481000
Huawei		
P10		599000
P10+		799000
Mate 10Pro		1059000
Mate 9		699000
GR5 2017		399000
GR5 mini		225000
Y6II Prime		229000
Xiaomi		
Redmi 5A(16GB)		112500
Redmi Note 5A(16GB)		117000
Redmi Note 4x (64GB)		217000
Mi 5x (64GB)		260000
MiMax2(128GB)		329000
Note5A Prime (32GB)		219000
Note 4(64GB)		259000
MiA1(64GB)		319000
OPPO		
A37		179000
A71		219000
A57		279000

KENBO SMARTPHONE		
Ph: 09-30058542(YGN), 09-250111800(MDY)		
Smart Phone		
Fly2		159800
Sun One		99800
Fly One		119800
K5		99800
B18		299000
E71		84800
E61s		54800
E55s		29800
E42		49000
E36		45000
WP Mobile Sales & Service		
Ph: 09-400053534		
Xiaomi		
MiMix2 (64GB)		719000
Mi6 (6/64GB)		579000
Mi Max 2 (4/64GB)		369000
MiA1(4/64GB)		319000
RedmiNote 4(4/64GB)		259000
RedmiNote 4(3/32GB)		229000
Redmi Note 5A Prime(3/32)		219000
Redmi Note 5A (2/16GB)		169000
Redmi 4X(3/32GB)		199000
Redmi 4A(2/32GB)		159000
Redmi 4A(2/16GB)		149000
Sony		
XZ Premium		999000
XZ1		888000
XZS		599000
XA1 Ultra		509000
XA1 Plus		459000
XA1		309000
L1		229000
XA		199000

BRAVO		
Ph: 02-30727		
BRAVO Mobile		
S1		72000
W899		92000
C5		17000
A4		83000
B101		83000
T9		65000
A9		65000
A9890		135000
D9		65000
A8188		75000
A81		67000
A58		39500
A800		70000
D.8		83000
MEIZU Smartphone		
Ph: 09456585102		
Mobile		
M5 Note (16GB)		209000
M5 Note (32GB)		229000
M5 (16GB)		159000
M5 (32GB)		179000
M5C (16GB)		129000
M5C(32GB)		149000
M5s(16GB)		179000
M5s(32GB)		199000
Pro7		459000
Pro7plus		579000
Micro USB Cable		4000
Type C Cable		5000
Charger		10000
Fast Charger		12000
Bluetooth Speaker		33000

GIONEE Make Smiles		
Ph: 09-255803352		
Smart Phone		
P5W		119000
P5 mini		99900
M5		319000
M5 mini		159000
F 103		159000
F103pro		189000
S6s		269000
M5 Plus		349000
P8w		139900
P8 Max		239000
S5.1		179000
KMD		
Ph: 01-385177, 01-381035		
HTC		
Desire 830		199000
HTC 10 EVO		379000
U Play		509000
Lenovo		
A6600		129000
A7700		139000
K5 Note (A7020)		299000
Vibe X3		319000
Sony		
Xperia XA		199000
Xperia L1		229000
Xperia XA1		309000
Xperia XZ1		888000
Motorola		
Moto 360(42mm)	USD 289	
Moto 360 Sport(45mm)	USD 289	
Moto 360(42mm)	USD 299	
Moto 360(46mm)	USD 339	
Moto 360 (42mm)	USD 340	
Moto C (4G)		119000
Moto C+(4G)		199000
Moto E4		219000
Moto E4+		249000
Moto G Turbo		249000
Moto X 2Gen		249000
Moto X Force Black(32GB)		399000
Moto X Play		419000
Moto X Force Black(64GB)		499000
Moto Z2 Play		699000
Moto X Style		719000
Moto Z		799000
Samsung		
J2 Prime		159000
On 7		184000
X Cover 4		299000
J7 Prime		319000
J5 Pro		349000
A5 (2017)		525000
Note FE		799000
Xiaomi		
Note 4 (64GB)		259000
Mi A1		319000
Mi Max2		369000
Mi 6		579000
Mi Note 2(128GB)		599000
Mi Mix2 (64GB)		719000
VIVO		
Y55		218000
V7 Plus		399000
V5 Lite		268000
V7		329000
Huawei		
Y5 (2017) 3G		129000
Enjoy 7 (16GB)		149000
Honor 6S		179000
I Note 2		159000
P10		135000
LG		
K8 2017		179000
K10 2017		229000
Stylus 3		309000
G6		829000

Today's Mobile		
Ph: 09-421744111, 09-421744000		
Huawei		
Huawei GR5 (2017)		309000
Huawei P9 Lite (3GB+16GB)		263000
Huawei Y6II Prime		229000
Huawei GR5 Mini		225000
Huawei P10		799000
Huawei Y6II (2GB+16GB)		195000
Huawei Y5II (1GB+8GB)		137000
Huawei Media Pad (8.0")		155000
Huawei Media Pad T2 (7.0")		149000
iPhone		
iPhone 6S+ (128GB)		990000
iPhone 6S+ (64GB)		940000
iPhone 6S (128GB)		920000
iPhone 6S(64GB)		869000
iPhone 6 Plus (128GB)		720000
iPhone 6 Plus (64GB)		680000
iPhone 6 Plus (16GB)		630000
iPhone 6 (128GB)		650000
iPhone 6 (64GB)		600000
iPhone 6 (16GB)		550000
iPhone 5S (16GB)		325000
iPhone 5S (32GB) Silver		345000
iPhone 5S (32GB) Gold		355000
iPhone 5S (64GB) Silver		375000
iPhone 5S (64GB) Gold		395000
iPhone 5 (16GB)		250000
iPhone 4S (32GB)		198000
Samsung		
Galaxy Note 5		800000
Galaxy Galaxy S8		980000
Galaxy Galaxy S8 Plus		1180000
Galaxy A5 (2016)		460000
Galaxy A5 (2017)		525000
Galaxy A7 (2017)		600000
Galaxy On 7		184000
Galaxy Tab J		259000
Galaxy J7 Pro		415000
Galaxy J7 Prime		319000
Galaxy J5 Pro		349000
Galaxy J5 Prime		290000
Vivo		
Vivo Y555		228000
Vivo Y53		189000
Vivo Y52		165000
Vivo V7 Plus		399000
VivoV7		329000

CTM Computer System		
Ph: 224502, 09-8617210		
iPhone X		
64 GB		1545000
256 GB		1779000
iPhone 8		
64 GB		1015000
256 GB		1215000
iPhone 8 Plus		
64GB		1189000
256GB		1390000
iPhone 7		
32GB		840000
128GB		995000
iPhone 7S Plus		
32GB		1020000
128		1175000
Huawei		
Huawei Nova 2i		339000
Huawei GR-5 (2017)(4GB)		399000
Huawei GR-5 (2017)		259000
Huawei Y7Prime		279000
Huawei Y6 II Prime		229000
Huawei Y6 II		195000
Huawei Y5 (2017)		159000
Huawei Y5 II		139000
Huawei T3 8" Tablet		185000
Huawei T3 10" Tablet		269000
Vivo		
V7+		399000
V5		299000
Y55s		228000
Y52		165000
Sony		
Sony Xperia XZs		599000
Sony Xperia XZ		599000
Sony X Performance		699000
Sony Xperia XA1 Ultra		509000
Sony Xperia XA1		309000
Sony Xperia XA Utra		389000
Sony Xperia M5 Dual		279000
Sony Xperia L1		229000
Samsung		
Galaxy Note 8		1275000
Galaxy S8		1030000
Galaxy S8 Plus		1160000
Galaxy A7 (2017)		600000
Galaxy A5 (2017)		525000
Galaxy J7 Plus		495000
Galaxy J7 Pro		415000
Galaxy J7 Prime		319000
Galaxy J7 Core		239000
Galaxy J5 Pro		349000
Galaxy J3 Pro		240000
Galaxy X Cover 4		299000
Galaxy Tab J Tablet		259000
Xiaomi		
Xiaomi Mix2 (64GB)		719000
Xiaomi Mix (256GB)		789000
Xiaomi Note 2 (128GB)		679000
Xiaomi Mi6(64GB)		579000
Xiaomi Mi Max 2 (64GB)		369000
Xiaomi A1 (64GB)		319000
Redmi Note 4 (4/64GB)		259000
Redmi Note 4 (3/32GB)		229000
Redmi Note 5A (2/16GB)		169000
Redmi 4X (3/32GB)		199000
Redmi 4A (2/32GB)		159000
Meizu (Official)		
M6 Note (64GB)		329000
M6 Note (32GB)		279000
M6 (16GB)		169000
Meizu M5 (32GB)		179000
Meizu M5C (16GB)		129000
OPPO		
F5		359000
F5 Youth		319000
A57		279000

Phone Sales & Service Centre (Yangon)		
Name	Address	Phone
1. ATC Mobile	No.(202), U Chit Mg Road, Sayarsan Northeast Quarter, Bahan TSP, YGN.	09 253384834, 09 253384956
2. Best One	No.(132), Ground Floor, Lathar St, Lathar Tsp, Yangon	01 245281, 09 43122666
3. Open	Yuzana Plaza, 1 st Floor, Near Car Parking, Yangon	09-43066882
4. Coolpad	No.90, 37 th Street, Kyauktada Township, Yangon.	09-73059274, 09-73046225
5. Circle Tech	No. 714, Shwe Hnin Si 6 th Street (lower), A1 Road, 9 mile Mayangon Township.	01-652518, 09-421015168
6. Cherry Mobile	No.125, Ground Floor, Anawrahta Road, Pansodan Business Tower, Kyauktada.	01-377997
7. D Mobile	No. 117, Latha, Street, Latha Township, Yangon	01 373538, 09 5135342
8. e-city	No.809, Mahabandoola Road, Lanmadaw Township, Yangon.	01-224360, 01-214969
9. Friendship Mobile	No. 152, U Chit Maung Road, Bahan, Yangon.	01-542246, 09-420096000
10. Future Mobile	No. 81, Shwe Bon Tha Street, Pabedan Tsp, Ygn.	01-372307, 09-5017820
11. G Five	No.49/C, Between Hledan & San Yeik Nyein Busstop, Yangon-Insein Road, YGN.	09-36362108
12. G-mobile	No.29/C, Ground Floor, Khine Shwe War St, Insein Road, Hledan, Yangon.	09-261727233, 09-261727299
13. Hnin Si	No. 213-215, Botataung Pagoda Road, Pazundaung Township, Yangon	01 299941, 01 203475
14. Hello Mobile	No. A(24), Yazana Plaza, 1 st Floor, Yangon.	09-420077333
15. i Motion	No. 169, Ngu War Street, Alone Township, Yangon	09 705027, 09 5015487
16. i-Box	No. 108, 15 th Street, Middle Block, Lanmadaw Tsp, Ygn	09 420061077, 095032040
17. Lu Gyi Min	No.148, Latha Road(Upper Block), Latha Township, Yangon	01 388739, 09 73009984
18. Lin Myanmar	No. 225, Mahabandoola Garden Street, Kyauktadar Township, Yangon.	01-252337
19. Mighty Force	No. 96, Hledan Street (Middle Block), Lanmadaw Township, Yangon	01 218199, 09 5506304
20. Mr. Fone	No. 49D, Yangon-Insein Road, Kamayut Township, Yangon.	09- 5077119, 09-73009985
21. Mobile Bank	No. 460, Lower Kyee Myint Dine Road, In front of Thilda Cinema, Yangon.	09-73177717
22. Mobile King	No.116, Tamwe Road, Tamwe Township, Yangon	01 542020, 09 8033434
23. Mr. Mobile	No.(151,155), Corner of Anawrahta Road & Mahabandoola Garden Street, Ygn	09 73029046, 09 49333321
24. MobiFone	No.1266, Thilsar Road, near the Moe Kaung Bus stop, Yankin Tsp, Ygn.	01-578385, 09-43019449
25. Mobile & Watch Club	459, Pyay Road, Kamayut, Tsp, Novotel Yangon, Po Box 895, Yangon,	09-262570604
26. myspace Mobile	No 69, Latha Road, Anawrahta Road, Latha Township, Yangon.	09-5068301
27. mobile tree	Room G-1, Wiziya Plaza, Bahan Township, Yangon	01 - 501105
28. New Mobile	No.(271, 273), Bo Aung Kyaw Road (Middle), Kyauktada Tsp, Ygn.	01-386594
29. Phone Paradise	No.265, Banyardala Road, Tamwe Tsp, Yangon.	09-43090691, 09-44854898
30. Power Mobile	South Padonmar Stadium, Sanchaung St., Sanchaung Tsp, Yangon.	09-73067125, 09-5159359
31. Service Master	No. (83), Hledan Street, Lanmadaw TSP, Yangon.	09 264587937, 09 264587937
32. Tele Sky Mobile	A-4, 1 st Floor, Near Car Parking, Yuzana Plaza, Yangon.	09-33333974
33. T-World Korea Mobile	Dagon Centre, IT Junction Zone, Myae Ni Gone, Yangon.	09-422545856
34. T-Land	No. 28/32, Ground Floor, Bogalayzay Road, (Lower Block), Yangon	01 392431, 01 382868
35. Time City	No. W- 3 to 11, 1 st Floor (near car parking), Yuzana Plaza.	09-73066661
36. Today's Mobile	No. 251 (C-1), Yangon-Insein Road, Corner of Parami, Hlaing Tsp.	09-73033966
37. TAC Apple Store	No. 45, Pyay Road, 7 ^{1/2} Mile, Mayangone Tsp.	01-660923, 01-662749
38. Update Mobile	No. 143, Myanmar Gon Yi Road, Bt: 89 th & 90 th street, Mingalar Taungnyut Tsp.	09-73029063, 09-44800423

SHOP VIEW

Bestone (Mobile & Electronic Chain)



လေ့လာသူ
(Assistant Manager)

တည်နေရာ

အမှတ် (၇၀)၊ အင်းစိန်လမ်းမကြီး(စံရိပ်ခြံမှတစ်ဆင့်)၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း- 09 975355566

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) အကြောင်း

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်က စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး Model မြင့်မိုဝ်းဟန်းဆက်မျိုးစုံ၊ Keypad ဖုန်းအမျိုးမျိုး၊ ၎င်းတို့နှင့်ဆက်စပ်သော Accessories မျိုးစုံတို့ကို ရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင်မိဘပြည်သူများ လွယ်ကူစွာဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ဖို့အတွက် အမြို့မြို့အနယ်နယ်နှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိအချက်အချာကျသော နေရာများတွင် Bestone Showroom များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ပေးထားပါတယ်။ MPT, Telenor, Ooredoo Sim Card မျိုးစုံနှင့် Top-Up Card မျိုးစုံတို့ကို ရောင်းချပေးနေတဲ့အပြင် Headphone အမျိုးမျိုး၊ Power Bank အမျိုးမျိုးတို့ကိုပါ ထပ်မံဝယ်ယူရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) ဆိုင်မှ ပေးချင်သော Message

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) မှ Customer များအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသည့် Mobile နှင့် Accessories များကို ပစ္စည်း



မှန်၊ ဈေးနှုန်းမှန်ဖြင့်သာ ရောင်းချပေးနေပါတယ်။ Customer များရဲ့လိုအပ်ချက်များကို အကောင်းဆုံးဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် Showroom နှင့် Service Center တို့ကိုတစ်နေရာတည်း တွဲဖက်၍ ဖွင့်လှစ်ထားခြင်းကြောင့် Customer များရဲ့လိုအပ်ချက်များကိုအချိန်တိုအတွင်း အတတ်နိုင်ဆုံး အကောင်းဆုံး ဝန်ဆောင်မှုများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသွားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ Bestone Showroom တွင် ဝယ်ယူလိုပဲဖြစ်ဖြစ်၊ လေ့လာလိုပဲဖြစ်ဖြစ် လာရောက်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး လာရောက်လေ့လာတဲ့ မိဘပြည်သူများကိုလည်း နွေးထွေးသောဝန်ဆောင်မှုများဖြင့် နွေးထွေးပျိုသာစွာ ကြိုဆိုသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) ဆိုင်ရဲ့ ဝန်ဆောင်မှု

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) မှ မိုဘိုင်းဟန်းဆက်များဝယ်ယူအားပေးသော Customer များကို ဖုန်းတစ်လုံးဝယ်တာနဲ့ လိုအပ်တဲ့ Software မှန်သမျှကို ထည့်သွင်းပေးမှာဖြစ်ပြီး ရာသီအလိုက် Electronic လက်ဆောင်ပစ္စည်းများအပြင် Mobile Accessories ပစ္စည်းများကို ထပ်မံပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Bestone မှ မိုဘိုင်းဟန်းဆက်များကို လာရောက်ဝယ်ယူသည့် Customer များအနေဖြင့် တစ်ပတ်အတွင်း User Fault ကြောင့်မဟုတ်ဘဲ Factory Fault ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ပါက စိတ်ကျေနပ်မှုရှိတဲ့အထိ ပြန်လည်၍ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်

ပါတယ်။ Showroom မှမည်သည့် Smartphone ကိုမဆို Warranty 1 Year ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

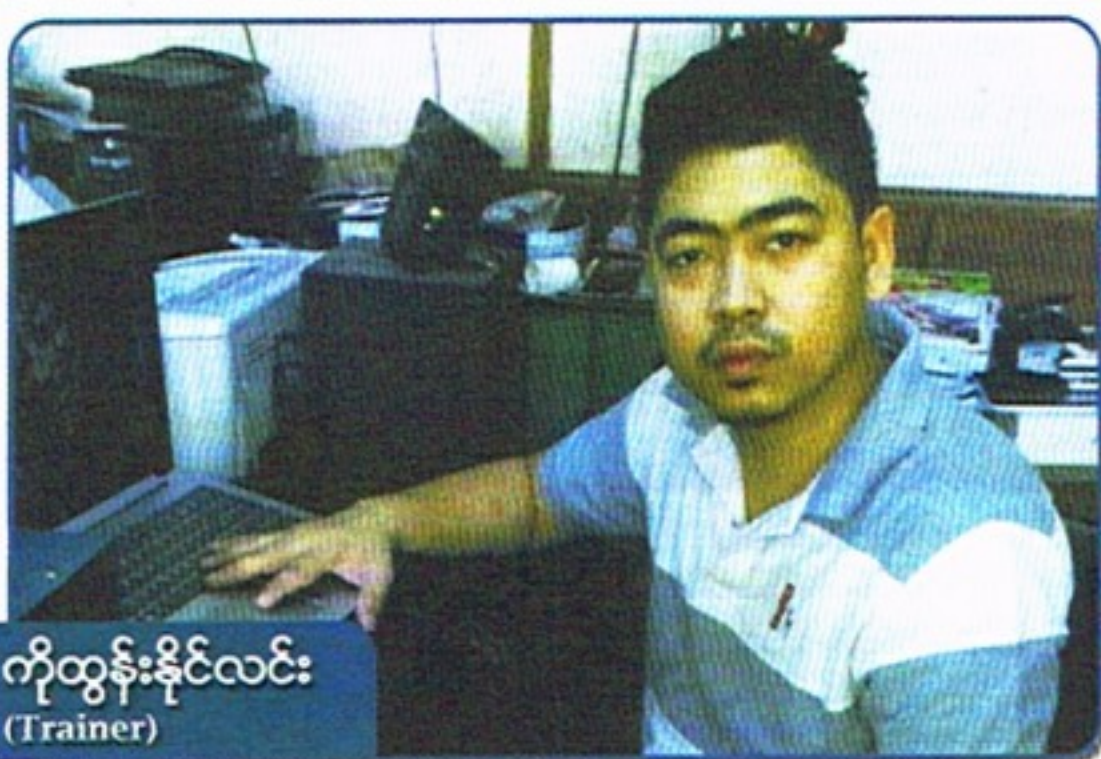
Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) ဆိုင်မှာ ဝယ်ယူရင် စိတ်ချရမည့်အချက်

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) မှ Mobile Phone များကို အာမခံဖြင့်သာမက ပစ္စည်းမှန်၊ ဈေးနှုန်းမှန်ကန်စွာဖြင့် ရောင်းချပေးနေလို့ စိတ်ချယုံကြည်စွာ ဝယ်ယူအားပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကောင်းမွန်တဲ့ အရောင်းပိုင်းဝန်ဆောင်မှုကိုသာမက တိကျမှန်ကန်တဲ့ Service ပိုင်းဝန်ဆောင်မှုကိုလည်းပေးနေလို့ မိဘပြည်သူများယုံကြည်စိတ်ချစွာ လာရောက်ဝယ်ယူဆွေးနွေးနိုင်ပါတယ်။

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) ဆိုင်မှာ ဝယ်ယူရရှိနိုင်မည့် ဖုန်းအမျိုးအစားများ

Bestone Mobile (Mobile & Electronic Chain) မှ အရည်အသွေးမြင့်မားကောင်းမွန်ပြီး စိတ်ချယုံကြည်စွာ အသုံးပြုလို့ရရှိနိုင်သော မော်ဒယ်မြင့် မိုဘိုင်းဟန်းဆက်များဖြစ်သည့် iPhone, Samsung, Huawei, Sony, Xiaomi, OPPO, Vivo, KENBO အစရှိသော Smartphone များနှင့် Portable Keypad ဖုန်းများ၊ အထိုင်ဖုန်းများကို မှန်ကန်သော တရားဝင်ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ဖို့အတွက် ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

MPPG Mobile Training Center မှ Software & Hardware Trainer ဖြစ်သူ ကိုထွန်းနိုင်လင်းနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း



ကိုထွန်းနိုင်လင်း
(Trainer)

မေး: မင်္ဂလာပါ အစ်ကို။

ဖြေ: ဟုတ်ကဲ့၊ မင်္ဂလာပါ။

မေး: အစ်ကိုရဲ့ MPPG Mobile Training Center အကြောင်းသိရှိလိမ့်တယ်။

ဖြေ: MPPG Mobile Training Center ကို (၂၀၁၃)ခုနှစ်က စတင်တည်ထောင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမိုဘိုင်းဖုန်း ပြုပြင်တဲ့ပညာရပ်တွေကို လူငယ်တွေ လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ လေ့လာသင်ယူနိုင်စေဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာဆိုရင် သင်ကြားခဲ့ပြီးတဲ့ သင်တန်းသားဦးရေက အယောက် (၁၀၀၀)ဝန်းကျင်ရှိခဲ့ပါပြီ။ MPPG Mobile Training Center ရဲ့ တည်နေရာက ၃၈ လမ်း၊ ၈၁ x ၈၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့ ဖြစ်ပါတယ်။ သင်တန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး သိရှိလိုတာတွေရှိရင် ဖုန်း - ၀၉ ၄၈၈၈၀၈၁၂၊ ၀၉ ၂၆၅၈၀၈၁၂ သက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါတယ်။

မေး: သင်တန်းကြေးနဲ့ သင်တန်းကာလတွေကိုရော ဘယ်လိုမျိုး သတ်မှတ်ပေးထားပါသလဲ။

ဖြေ: သင်တန်းကြေးကတော့ Mobile Hardware Course အတွက်ကို ငွေကျပ် (၂၅၀၀၀၀)သတ်မှတ်ပေးထားပါတယ်။ Mobile Software Course ကတော့ ငွေကျပ် (၁၀၀၀၀၀)ပါ။ တန်းခွဲတစ်ခုမှာ သင်တန်းသား (၁၀)ဦးအထိ လက်ခံသင်ကြားပေးနေပါတယ်။ သင်တန်းကာလက တစ်လခွဲဖြစ်ပါတယ်။ Software က တစ်ရက်ကို (၂) နာရီ သင်ကြားပေးပြီး Hardware ကို တစ်ရက်လျှင် (၄)နာရီ သတ်မှတ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါတယ်။

မေး: ဒီဇင်ဘာလထဲမှာရော တန်းခွဲအသစ်တွေ ထပ်မံဖွင့်လှစ်ဖို့ရှိပါသလား။

ဖြေ: ဟုတ်ကဲ့ပါ။ ဒီဇင်ဘာလထဲမှာဆိုရင် ဒီဇင်ဘာ (၉)ရက်နေ့မှာ တန်းခွဲအသစ်တစ်ခု ဖွင့်လှစ်သွားပါမယ်။ နောက်ပြီးတော့ဒီဇင်ဘာ (၂၅)ရက်နေ့မှာလည်း တန်းခွဲအသစ်တစ်ခု ထပ်မံဖွင့်လှစ်ပါမယ်။

မေး: MPPG Mobile Training Center မှာ ဘယ်လိုမျိုးသင်ကြားမှုပုံစံတွေနဲ့သင်ကြားပေးလျက်ရှိတယ်ဆိုတာ ဖြေကြားပေးပါ။

ဖြေ: Hardware ပိုင်းအတွက်ဆိုရင် စစ်ချင်းမှာ Electronic အခြေခံခံကို သင်ယူရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်မှ Hardware ပိုင်းအခြေခံပစ္စည်းတွေရဲ့ အလုပ်လုပ်ပုံတွေကို အသေးစိတ်သင်ကြားပေးပါတယ်။ Mic အလုပ်လုပ်ပုံ၊ Speaker အလုပ်လုပ်ပုံ စတာတွေကို အသေးစိတ် စာတွေ၊ လက်တွေ့ လေ့လာရမှာပါ။ ပြီးတော့မှ Meter တွေကို တိုင်းကြတာပေါ့။ နောက်ပြီးတော့မှ Diagram တွေကို သေချာသင်ယူရပါမယ်။ အဲဒီပတ်လမ်းတွေကို Circuit ပေါ်မှာ လက်တွေ့ Meter ကိုအသုံးပြုပြီးတော့ လမ်းကြောင်းလိုက်မယ်။ စတာတွေကို လေ့လာသင်ယူကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ Power IC, EMMC, LCD ဖြုတ်လဲတပ် စတာတွေကိုပါ လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ရပါလိမ့်မယ်။ Software အတွက်ကိုတော့ ကွန်ပျူတာအခြေခံမှစတင်ကာ သင်ကြားပေးပါတယ်။ Android ဆိုလည်း Android, iOS ဆိုရင်လည်း iOS အခြေခံကနေ စပြီးလေ့လာသင်ယူရပါလိမ့်မယ်။ ကွန်ပျူတာအခြေခံကိုသင်ပေးပြီးမှ Root, Firmware, Command Line, Unlocking, Flashing

Tool မျိုးစုံနဲ့ Firmware Backup ယူတာ၊ IMEI ပြန်ရေးတာ၊ Insecure Boot လုပ်တာ၊ All China Tablet and Phone Firmware, iOS Firmware, iOS Jailbreak & Myanmar Font, Using Cydia, Backup & Restore နဲ့ Box အသုံးပြုနည်းတွေကိုပါ သင်တန်းသားတွေသင်ယူရမှာပါ။ Firmware ပိုင်းအနေနဲ့ ပုံမှန်အခြေအနေအဆင်မပြေတဲ့အခါမှာ Board Firmware တို့တခြား Flash နည်းတွေမျိုးစုံကိုလည်း လက်တွေ့လုပ်ကြည့်မှာဖြစ်ပါတယ်။ Video Tutorial အစုံအလင်နဲ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါတယ်။

မေး: သင်တန်းပြီးဆုံးတဲ့အခါ သင်တန်းသားတွေကို ဘယ်လိုမျိုးပံ့ပိုးပေးမှုတွေ ပြုလုပ်ပေးပါသလဲ။

ဖြေ: သင်တန်းပြီးဆုံးတဲ့ သင်တန်းသားတွေ သင်တန်းမှာအချိန်မရွေး Data တွေအခမဲ့လာယူလို့ရပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ Update Data တွေလိုချင်တယ်ဆိုရင်လည်း လာယူနိုင်မှာပါ။ သင်တန်းကာလကို တစ်လခွဲသတ်မှတ်ထားပေမယ့် သင်တန်းပြီးဆုံးသွားလို့နားမလည်တာတွေရှိရင် တန်းခွဲအသစ်တွေကို ပြန်လည်တက်ရောက်သင်ယူနိုင်ပြီး Technical အဖြစ် အလုပ်လုပ်ချင်တယ်ဆိုရင် ထူးချွန်တဲ့ သင်တန်းသားတွေကို ကျွန်တော်တို့နဲ့ချိတ်ဆက်ထားတဲ့ မိုဘိုင်းဖုန်းဆိုင်တွေနဲ့ ဆက်သွယ်ပေးပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ကိုယ်ပိုင်ဆိုင်ဖွင့်ချင်တယ်ဆိုရင်လည်း ဖြန့်ချိသူတွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးတာ၊ လိုအပ်တဲ့အကြံဉာဏ်ပေးတာမျိုး စတာတွေလည်း ပြုလုပ်ပေးပါတယ်။

မေး: ထပ်မံဖြည့်စွက်ပြောကြားလိုတာတွေရှိရင် ပြောပြပေးပါဦး။

ဖြေ: အခုဆိုရင် ဒီမိုဘိုင်းဖုန်းပြုပြင်တဲ့နည်းပညာရပ်ဝန်းမှာ လူငယ်တွေအများစု တော်တော်လေးကြိုးစားလေ့လာတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဒီပညာရပ်ကို လေ့လာလိုသူတွေ တစ်နေ့စွာက တစ်နေ့များပြားလာခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီပညာကိုလေ့လာလိုသူတွေကို ကျွန်တော်အကြံပြုလိုတာက ဝါသနာပါရမယ်။ ကြိုးစားလို့စိတ်နဲ့ ခွဲခွဲရပါမယ်။ ဖုန်းပြင်တာက လုပ်ငန်းကောင်းလို့ ပေါ်ပင်လိုက်တဲ့ပုံစံမျိုးမဖြစ်စေချင်ပါဘူး။

စမတ်ဖုန်းများမှာ File Manager များပါပေမယ့် စွမ်းဆောင်ရည်မာတဲ့ Third Party File Manager များလည်းထွက်ပေါ်နေပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ် Mobile User Guide ကဏ္ဍမှာ Root File Explorer လိုသုံးနိုင်တဲ့ Solid Explorer File Manager၊ အမေ၊ အခြေ App တစ်ခုဖြစ်တဲ့ Kiwi နဲ့ Phone Call များကို Record လုပ်ပေးတဲ့ Android အတွက် Call Recorder App များကိုဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

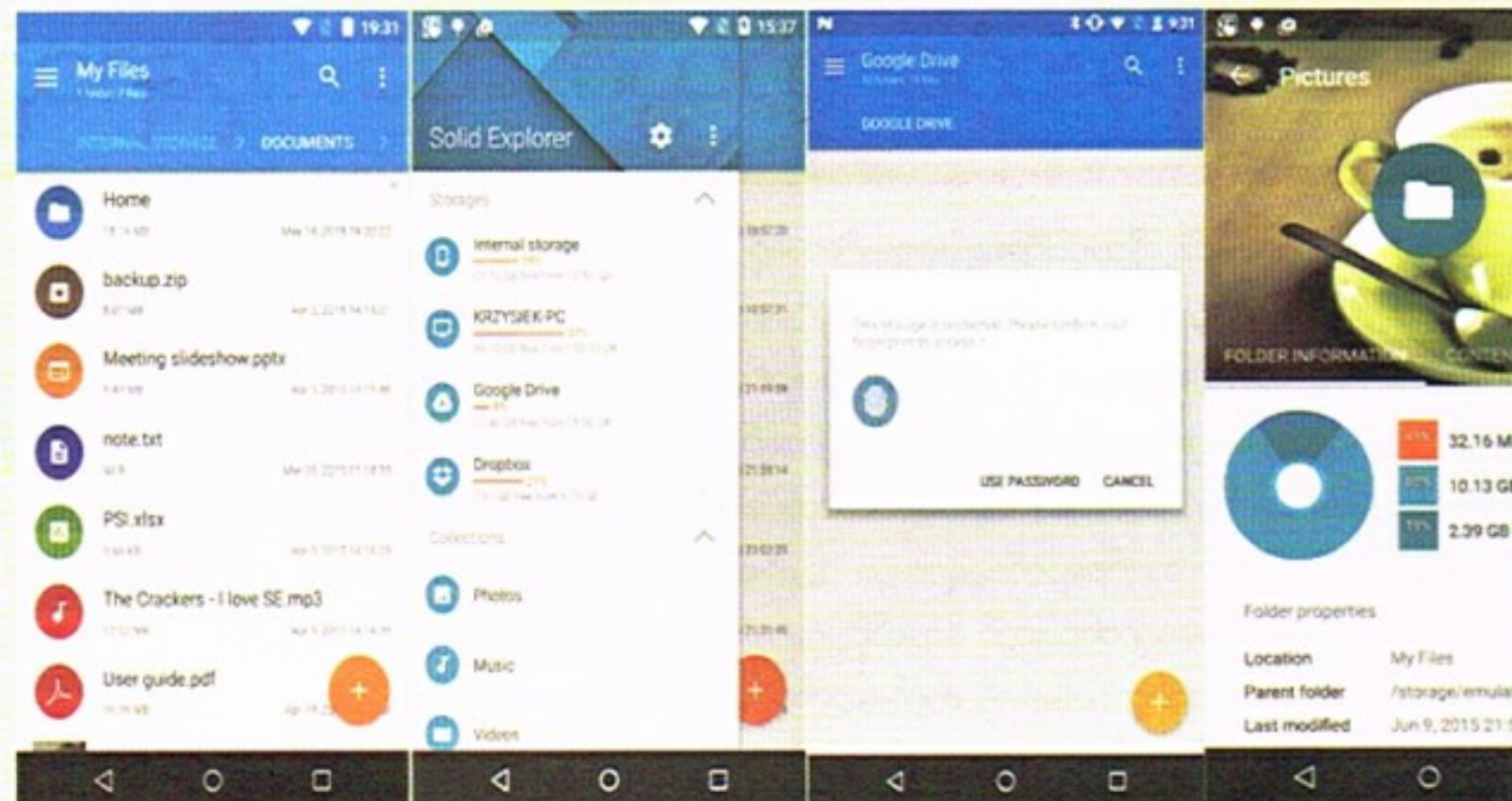


တစ်ဟာ မေးခွန်းများစွာနဲ့ ပြည့်နှက်နေပါတယ်။ အင်တာနက်ဆက်သွယ်မှုမှာ သင့်မေးခွန်းများကို စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း ဖြေဆိုပေးမယ့် ဝန်ဆောင်မှုများရှိနေပါပြီ။ Kiwi ဟာ အမေ၊ အခြေ App ဖြစ်ပါတယ်။ အမေ၊ အခြေ လူမှုကွန်ရက်လို့လည်း ပြောနိုင်ပါတယ်။ Chatous က ဖန်တီးထားတာဖြစ်ပြီး အွန်လိုင်း သူငယ်ချင်းများအကြားမှာ အမေ၊ အခြေများပြုလုပ်နိုင်ပါတယ်။ Kiwi ကိုအသုံးပြုတဲ့ အရေအတွက်ဟာလည်း များပြားတဲ့ အတွက် သင့်မေးခွန်းတိုင်းရဲ့အဖြေကို အချိန်ခဏလေးအတွင်းမှာ ရရှိနိုင် မှာဖြစ်ပါတယ်။ သင့်မေးခွန်းတိုင်းရဲ့ တူညီတဲ့သူငယ်ချင်းများကို ရှာဖွေဖတ်ရှုနိုင်ပါတယ်။ မေးခွန်းများနဲ့ အဖြေများကို ပြသပေး ထားတဲ့ NewsFeed တစ်ခုလည်း ပါရှိပါတယ်။ သင့်နေထိုင်ရာ ညွှနယ်၊ ရပ်ကွက်မှာ နေထိုင်သူများကိုလည်း ရှာဖွေဖတ်ရှုနိုင်ပြီး သင့်ညွှနယ်၊ ရပ်ကွက်မှာ ဖြစ်ပျက်နေတဲ့အကြောင်းအရာများကို လည်း မေးမြန်းနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသားများ အလုပ်လုပ်နေသူ များအတွက်လည်း ပညာရေးနဲ့အလုပ်ကိစ္စများကို မေးမြန်းနိုင်တဲ့ အတွက် အလွန်အသုံးဝင်ပါတယ်။



Blackbox Call Recorder

Blackbox Call Recorder ဟာ Phone Call များကို Record လုပ်ပေးတဲ့ Android အတွက် Call Recorder App ဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ကို Google Play Store ကနေအသုံး ရယူနိုင်ပါတယ်။ သူက Outgoing နဲ့ Incoming Calls အားလုံး ကို အသံဖမ်းယူပေးနိုင်ပါတယ်။ Phone Calls များကိုအလို အလျောက် အသံဖမ်းယူဖို့လည်း သတ်မှတ်နိုင်ပါတယ်။ အသံ ဖမ်းယူနေစဉ်မှာသင်သိအောင် Notification ဖြင့် ပြသပေးထား ပါတယ်။ Call Recording များကို Google Drive သို့ အလို အလျောက် Upload လုပ်ပေးအောင် သတ်မှတ်ထားနိုင်ပါတယ်။ အသံဖမ်းယူမှုမပြုချင်တဲ့ Contacts များကိုလည်း သတ်မှတ် ထားနိုင်ပါတယ်။ အသံဖမ်းယူတဲ့ ဖိုင်ဖော်မက်ကိုလည်းသတ် မှတ်နိုင်ပါတယ်။ ဖုန်းမှာအသံဖမ်းယူထားတဲ့ဖိုင်များကို သိမ်း ဆည်းမယ့်နေရာကိုလည်းသတ်မှတ်နိုင်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ User Interface က အသုံးပြုရတာလွယ်ကူပါတယ်။ အသံဖိုင်များကို Search Box ကနေရှာနိုင်ပါတယ်။



Solid Explorer File Manager

ဒီနေ့ခေတ် စမတ်ဖုန်းများဟာ ဖုန်းပြောဖို့သက်သက် မဟုတ်တော့ပါဘူး။ အရေးကြီးတဲ့ဖိုင် များကိုသိမ်းဆည်းထားတဲ့ အိတ်ဆောင်ကွန်ပျူတာငယ်လေးများ ဖြစ်လာကြပါပြီ။ အချို့ဖိုင် များဟာအလွန်အရေးကြီးတဲ့အတွက် အခြားလူများမမြင်နိုင်အောင် ကာကွယ်ထားသင့်ပါတယ်။ ဒီလိုကာကွယ် ပေးနိုင်ပြီး ဖိုင်မန်နေဂျာစွမ်းဆောင်ရည်များမှာပါရှိတာက Solid Explorer File Manager ဖြစ်ပါတယ်။ သူက သင့်ခွင့်ပြုချက်မရဘဲ အခြားလူများသင့်ရဲ့အရေးကြီးဖိုင်များကို ကြည့်လို့မရအောင် ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ သူ့ကို Google Play Store ကနေအသုံး ရယူနိုင်ပါတယ်။ သူဟာဖိုင်မန်နေဂျာတစ်ခုထက် ပိုမိုစွမ်းဆောင်နိုင်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ရည်ကဖိုင်များကိုလုံခြုံစေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ သင့်စမတ်ဖုန်းမှာဖိုင်များကို Password ဖြင့် ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ သူကသင့်ဖိုင်များကိုအခြားလူများကနေသာမကဟက်ကာများရဲ့ ခိုးယူမှုကနေတောင် ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ဒီနေ့ခေတ် စမတ်ဖုန်းများမှာလက်တွေ့ရာလုံခြုံရေးစနစ်ပါလာကြပါပြီ။ Solid Explorer က အဲဒီလုံခြုံရေးစနစ်ကိုအသုံးပြု၍ သင့်စမတ်ဖုန်းကိုပိုမိုလုံခြုံအောင် ပြုလုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ File Explorer မှာ Panel 2 ခုရှိပြီး ဖိုင်များကို Drag & Drop ပြုလုပ်၍ ကူးပြောင်းနိုင်တဲ့အတွက် အဆင်ပြေစေပါတယ်။ သူ့ရဲ့ Material Design က ဖိုင်များကိုစိမ့်ခန့်ခွဲတာပိုမိုလွယ်ကူစေပါတယ်။ Solid Explorer File Manager မှာ SFTP, FTP, SMB/CIF Protocols များပါရှိပါတယ်။ သူက RAR, ZIP, TAR, 7ZIP နဲ့ Encrypted Files များကိုတောင် Extract လုပ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ သင့်စမတ်ဖုန်းမှာ ဖိုင်အမျိုးအစားများစွာကို အသုံးပြုချင်ရင်တော့ Solid Explorer File Manager က အသင့်တော်ဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ထပ် အသုံးဝင်တဲ့စွမ်းဆောင်ရည်ကသင့်ရဲ့ဖိုင်များကို Cloud Platform များမှာသိမ်းဆည်းနိုင်အောင် ပံ့ပိုးပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ သင့်ရဲ့ဖိုင်များကို OneDrive, Google Drive, Dropbox, Sugarsync, Copy, Mediafire, Owncloud, Yandex နဲ့အခြား Cloud များမှာသိမ်းဆည်းနိုင်ပါတယ်။ သူ့ကို NeatBytes က ဖန်တီးပေးထားခြင်းဖြစ်ပြီး Productivity အမျိုးအစား ဖြစ်ပါတယ်။ သင့်ဖုန်းမှာ Root Access ရထားရင် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုတဲ့ Root File Explorer အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။

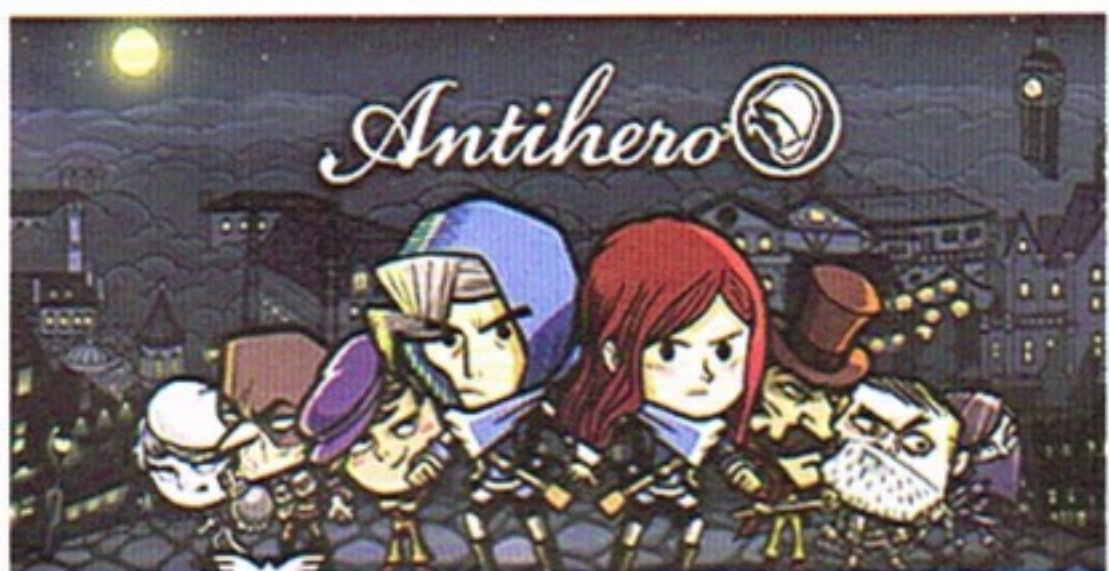
Game Review



Antihero

Size : 158MB

Antihero မှာ သင်ဟာသူခိုးအဖွဲ့ကို စီမံချုပ်ကွပ်ပြီး သင် ဟာ victory points တွေနဲ့ AI (သို့) လူအချင်းချင်းကို ရင်ဆိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီရိုင်းဟာ ရန်သူတွေကို အင်အားကြီးနဲ့အနိုင်ယူပြီး လူ တွေသတ်ရမယ့်ပုံစံမျိုး ခပ်ရိုးရိုးမဟုတ်တာကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဒီရိုင်း ဟာ developer တွေက နက်နက်နဲနဲကစားနိုင်အောင် သေသေချာချာ စီစဉ်ထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ Master Thief နဲ့ ရိုင်းကို စတင်ပြီး ဒီဇာတ်ကောင်ကိုသုံးပြီး ရွှေရရှိကြီးစားရမှာဖြစ်သလို မြေပုံကိုလည်း လေ့လာရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီရွှေရဲ့ သူခိုးအဖွဲ့ဝင်တွေစုဆောင်းနိုင်ပြီး lanterns တွေနဲ့ upgrade တွေရဖို့ သုတေသနလုပ်နိုင်ပါတယ်။ မတူ ညီတဲ့အဖွဲ့ဝင်တွေမှာ မတူညီတဲ့ abilities တွေရှိပြီး victory points တွေ ရရှိနိုင်ပါတယ်။ Urchin ဟာ အဆောက်အဦတွေထဲကိုဝင်နိုင်ပြီး Thugs ကတော့ မြေပုံထဲကနေရာတွေကို ပိတ်ဆို့ထားနိုင်ပါတယ်။ ဒီ ရိုင်းထဲမှာသဘောကျစရာ အချက်တွေများစွာ၊ ဇာတ်ကောင်တွေကလည်း ရယ်စရာဖန်တီးထားပြီး strategic နည်းကျကျလည်း စဉ်းစားနိုင်မှာဖြစ် ပါတယ်။ Antihero မှာ ကစားစရာနည်းလမ်းပေါင်းစုံ ပါဝင်တာမို့ ကောင်းမွန်တဲ့ရိုင်းတစ်ခုလို့ပဲ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။



Local Update



ယခုအပတ်အတွင်း video game ရွေးကွက်အတွင်းသို့ PC ရိုင်းသစ်များ အဖြစ် Friday the 13th နှင့် White Noise 2 ကဲ့သို့ survival ရိုင်းများ၏ offline edition များ ဝင်ရောက်လာပါတယ်။ Friday the 13th ရိုင်း၏ offline edition တွင် bots များ ထည့်သွင်းကစားနိုင်မှာဖြစ်ပြီး ကစားသူအနေနှင့် လူသတ်ကောင် Jason Vorhees ရန်မှ လွတ်မြောက်အောင် ပြေးရမှာဖြစ်ပြီး White Noise 2 တွင်လည်း မကောင်းဆိုးဝါး Demons များကို ကစားသူများ ပူးပေါင်းပြီး တိုက်ခိုက်ရမည့်ပုံစံ ကစားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အခြား PC ရိုင်းသစ် များအဖြစ်လည်း Car Mechanic Simulator 2018 ရိုင်း၏ complete edition နှင့်အတူ Cities Skyline ရိုင်း၏ All that Jazz expansion သစ်လည်း ဝင် ရောက်လာပါတယ်။ Nintendo 3DS ရိုင်းစက်အတွက်လည်း နောက်ဆုံး system update သစ်များအထိ အဆင့်တင်ကစားနိုင်မည့် jailbreak version အသစ်ထွက်ရှိလာပြီး Poke'mon Ultra Sun နှင့် Ultra Moon ကဲ့သို့ ရိုင်းသစ် များကို jailbreak cart များမလိုတော့ဘဲ internal memory မှ တိုက်ခိုက် ကစားနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ GAMEHIVE ဖုန်းနံပါတ် 01392103 နှင့် 0973118550 သို့ဆက်သွယ်ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါတယ်။

GameConsoles Price

PlayStation	
PS4 - Slim 500GB	- 450,000
PS4 Slim 1TB	- 490,000
PS4 Pro 1 TB	- 650,000
PS3 Super Slim Console	- 360,000
PSVita (3G-WiFi)	- 330,000
PS3 Original Controller	- 35,000
PS4 Original Controller	- 75,000
PS3 Game install	- 2,500
XBOX	
Xbox 360 Slim E250GB (RGH)	- 550,000
Xbox 360 Original Controller	- 65,000
Xbox 360 Original Wired Controller	- 25,000
Xbox 360 game discs/install	- 2,500
Nintendo	
Nintendo Switch Console	- 520,000
New Nintendo 3DS XL (NTSC-U)	- 330,000
PCGame	
	- 1,000
Source : Game Hive (09-73118550, 09-5417272)	

၅ ကြိမ်မြောက် တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ် တက်ရောက်ခဲ့သည့် မြန်မာတိုယ်စားပြု

မနန်းကံကော်ယွက်ဆိုင်၊ ကိုရာသူ(လိ)ပရာဆတ်တို့နှင့် တွေ့ဆုံခြင်း

တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်၊ နိုဘယ်လ်ဆုရှင်များစင်တာတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပတဲ့ကြိမ်မြောက် တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်ကနေ ၁၁ ရက်နေ့အထိ နော်ဝေနိုင်ငံရှိအော်စလိုမြို့မှာကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလူငယ်ဖိုရမ်ကို တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ကွက်တွေရှိနေတဲ့ နိုင်ငံပေါင်း ၁၂ နိုင်ငံမှတက်ရောက်ခဲ့တဲ့ အရည်အချင်းရှိ လူငယ်တိုယ်စားပြု ၂ ဦးစီကတက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံတိုယ်စားပြုအနေဖြင့် မနန်းကံကော်ယွက်ဆိုင်နှင့် ကိုရာသူ(လိ)ပရာဆတ်တို့ တက်ရောက်ပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။

တယ်လီနော လူငယ်ဖိုရမ်တက်ရောက်ခွင့်ရရှိ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ အသက် ၂၀-၂၈ နှစ်ကြားရှိ လူငယ်တိုယ်စားပြု ၈၀၀၀ ဦးပါးအနက်မှ ထူးချွန်လူငယ် ၂၄ ဦးကသာ ရွေးချယ်ခံခဲ့ရတာလို့ သိရပါတယ်။ ဒီပွဲတက်ရောက်ခွင့်ရသူတွေအနေနဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကိုဖြေရှင်းပေးတဲ့ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဝန်ဆောင်မှုကိုပန်တီးနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်တဲ့ဝန်ဆောင်မှု ဒီဇိုင်းရေးဆွဲမှုအစီအစဉ်မှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြတာပါ။ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးတို့ရဲ့ ဆက်စပ်မှုတွေကို လေ့လာခွင့်ရရှိခဲ့ကြပြီး နိုဘယ်ဆုပေးပွဲအစီအစဉ်တွေကိုလည်း တက်ရောက်ပါဝင်ခွင့်ရကြတာဖြစ်ပါတယ်။

တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ် တက်ရောက်သူများဟာ သက်ဆိုင်ရာဒစ်ဂျစ်တယ်ဝန်ဆောင်မှုများကို ကြံဆဖော်ဆောင်ခြင်းနှင့် ၎င်းတို့ရွေးချယ်ထားတဲ့ လူမှုရေးဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုအတွက် ဖြေရှင်းချက်အား ရှင်းလင်းပြသခြင်းတို့အတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တစ်လျှောက်လုံးတွင် နိုဘယ်ဆုပေးပွဲအစီအစဉ်မှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြမယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။ တယ်လီနောအနေနဲ့ သူတို့ဝန်ဆောင်မှုပေးနေတဲ့နိုင်ငံတွေထဲက အတော်ဆုံးလူမှုဆရာတွေ လူငယ်တွေကို ရွေးချယ်ပြီး တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ကို တက်ရောက်ခွင့်ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလူငယ်တွေက တက်ကြွထက်မြက်ပြီးလူမှုရေးဝိုင်းမှာလည်း ထူးချွန်တဲ့လူငယ်တွေဖြစ်သလို ဒီဂျစ်တယ်ဝိုင်းကိုလည်း စိတ်ပါဝင်စားသူတွေဖြစ်ကြပါတယ်။ သူတို့တွေကထက်မြက်ကြသလို လူမှုရေးရာမှာလည်း တက်ကြွစွာပါဝင်ကြပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဒီဂျစ်တယ်နည်းပညာပိုင်းအရ တည်ဆောက်နိုင်တယ်လို့ ယူဆကြသူတွေလည်းဖြစ်တယ်လို့ တယ်လီနောတာဝန်ရှိသူတွေနဲ့ ရွေးချယ်ခဲ့သူတွေက ဆိုကြပါတယ်။ အခုလိုရွေးချယ်ခံရချိန်ကနေစပြီး တစ်နှစ်အတွင်းသက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတွေရဲ့ လူမှုဘဝတိုးတက်ရေး၊ လူတန်းစားမညီမျှမှုလျှော့ချရေးတို့အတွက် သူတို့တတ်စွမ်းတဲ့ ဒီဂျစ်တယ်နည်းလမ်းတွေနဲ့ ဖြေရှင်းပေးနိုင်ဖို့လည်း ရည်ရွယ်တယ်လို့သိရပါတယ်။ ဒီတယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ကနေ သူတို့ဘယ်လိုအတွေ့အကြုံကောင်းတွေနဲ့ အသိပညာဗဟုသုတတွေ ရရှိခဲ့တယ်ဆိုတာကို မနန်းကံကော်ယွက်ဆိုင်နှင့် ကိုရာသူ(လိ)ပရာဆတ်တို့ရဲ့ ဖြေကြားမှုတွေကတစ်ဆင့် ကြည့်လိုက်ကြရအောင်ပါ။

ရဲလင်း လင်း သန်း တွေ့ဆုံမေးမြန်း သည်



မနန်းကံကော်ယွက်ဆိုင်

- မေး** လက်ရှိ ဘယ်မှာအလုပ်လုပ်နေတာလဲ။
- ဖြေ** ညီမက Webster University မှ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးရာ ဘွဲ့ကိုရရှိထားပြီး လက်ရှိကော်တိုင်းအဖွဲ့အစည်းမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။
- မေး** ဒီဖိုရမ်တက်ရောက်ဖို့ ဘယ်လိုရွေးချယ်ခံခဲ့ရတာလဲ။
- ဖြေ** ဒီတယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံတိုယ်စားပြုအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရဖို့အဆင့်တွေအများကြီး ကျော်ဖြတ်ခဲ့ရပါတယ်။ ဖိုရမ်ရဲ့

Theme ကတော့ မြန်မာနိုင်ငံမှာဖြစ်နေတဲ့ Social Problem တွေကို Digital နည်းလမ်းနဲ့ ဘယ်လိုဖြေရှင်းမလဲဆိုတာပါ။ ပထမဆုံးအနေနဲ့ ညီမတို့က digitalizing for peace နဲ့ပတ်သက်တဲ့ Essay ရေးပြီးတော့ CD နဲ့အွန်လိုင်းကနေလျှောက်ထားရပါတယ်။ ဒီအဆင့်ပြီးတော့ နောက်တစ်ဆင့်အနေနဲ့ အင်တာဗျူးဖို့ email ပို့လာပါတယ်။ အင်တာဗျူးမှာ မေးခွန်းတွေ လေး၊ ငါးခုလောက်မေးပါတယ်။ အဲဒါတွေက UN Sustainable Development Goals နဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘယ် Goals က မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သင့်တော်သလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းပါပါတယ်။ ဒါတွေကို ဖြေနိုင်ဖို့၊ သိဖို့အတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးတွေသိထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ညီမအနေနဲ့ ကံကောင်းခဲ့တာက ၂၀၀၈ ခုနှစ်ကတည်းက ကော်တိုင်းအဖွဲ့အစည်းနဲ့အတူ Community Empowerment တွေ လုပ်နေခဲ့တဲ့အတွက် ကိုယ့်နိုင်ငံအကြောင်းကို အများကြီးမဟုတ်ပေမယ့် မေးလာတဲ့မေးခွန်းတွေကို ကိုယ်တကယ်အတွေ့အကြုံနဲ့ပေါင်းစပ်ပြီး ကြိုးစားဖြေဆိုခဲ့ပါတယ်။ အဲတာတွေပြီးတော့မှ Work Shop 2 ရက် တက်ရောက်ခဲ့ရပြီး နောက်ဆုံး ၄ ယောက်မှ ၂ ယောက်ကိုရွေးချယ်ခဲ့တာ အဲဒီနှစ်ယောက်ထဲမှာမှ ညီမပါခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

- မေး** နော်ဝေမှာလုပ်ခဲ့တဲ့ဖိုရမ်ကနေ ဘယ်လိုအတွေ့အကြုံကောင်းတွေ ရရှိခဲ့ပါသလဲ။
- ဖြေ** နော်ဝေမှာလုပ်ခဲ့တဲ့ဖိုရမ်မှာ အတွေ့အကြုံတွေအများကြီး ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အကောင်းဆုံးအတွေ့အကြုံကတော့ အဲဒီဖိုရမ်ကနေ အဖွဲ့လေးဖွဲ့ခွဲပေးပြီး အဖွဲ့တိုင်းကို Social Problem Challenge တစ်ခုစီပေးပြီး Digital နည်းနဲ့ ဘယ်လိုဖြေရှင်းမလဲဆိုတဲ့ အချက်ပါ။ ညီမတို့အဖွဲ့က "Decent Working Condition for All" ဆိုတဲ့ Challenge ကိုရရှိခဲ့ပါတယ်။ အလုပ်ခွင်မှာ လူ့အခွင့်အရေး ချိုးဖောက်ခံရတဲ့သူတွေကနေ သူတို့တွေ့ကြုံရတဲ့ ချိုးဖောက်မှုတွေကို Local and International

Organizations တွေဆီ တင်ပြလို့ရမယ့် Digital Platform တစ်ခု လုပ်မယ်ဆိုတဲ့ idea ရလာပါတယ်။ ဒီ idea အကြမ်းကို နော်ဝေကိုင်တွေ သဘောကျခဲ့ပါတယ်။ တကယ်အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ကတော့ အချိန်နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ Local Organization များနဲ့ Labor Union တွေရဲ့ ပူးပေါင်းမှုတွေ လိုအပ်ပါတယ်။

- မေး** ဒီအိုင်ဒီယာလေးကို ဘယ်လိုရရှိခဲ့တာလဲ။
- ဖြေ** ဒီလို idea ကိုရလာဖို့ ကိုယ့်အဖွဲ့သားတွေနဲ့အတူ Brainstorming, Analysis, Problem Solution တွေအတူတကွလုပ်ဆောင်ရပါတယ်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ နိုဘယ်ဆုပေးပွဲကို တက်ရောက်ခဲ့တာကတော့ အကောင်းဆုံးအတွေ့အကြုံတစ်ခုပါ။ ညပိုင်းမှာ City Race Game ကစားခဲ့ကြပြီး ဒုတိယနေ့မှာတော့ Service Design Workshop လုပ်ကြပါတယ်။ ညပိုင်းမှာ Alfred Nobel နဲ့ Noble Peace Prize အကြောင်းကို Nobel Peace Center က Liv Astrid ကပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ တတိယနေ့မှာမှ နိုဘယ်ဆုပေးပွဲအစီအစဉ်ကို တက်ရောက်ရတာပါ။ ဒီနှစ်အတွက် နိုဘယ်ဆုကို International Campaign to Abolish Nuclear Weapons (ICAN) ကရသွားပါတယ်။ တတိယနေ့ညပိုင်းမှာ Service Design Workshop ကနေ အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ချင်းစီရဲ့ Challenge ကို ဘယ်လိုနည်းတွေနဲ့ ဖြေရှင်းမလဲဆိုတဲ့ idea ကို နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး နယ်ပယ်တို့မှာ ကျွမ်းကျင်တဲ့ နိုင်ငံရေးမှားတင်ပြရပါတယ်။

- မေး** ဘာများဖြည့်စွက်ပြောချင်ပါသေးလဲ။
- ဖြေ** ဒီတယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ကနေ စစ်ဘေးသင့်ပြည်သူတွေ အတွက် Digital Platform တစ်ခုလုပ်မယ်ဆိုရင် ဘယ်ကနေစပြီး လုပ်ရမလဲဆိုတာ သိလာရတဲ့အတွက် ဝမ်းသာမိပါတယ်။

- မေး** လက်ရှိပညာရေးအခြေအနေကို မိတ်ဆက်ပေးပါဦး။
- ဖြေ** ကျွန်တော်က ဆေးတက္ကသိုလ် (၁)၊ ရန်ကုန်မှာ ပညာသင်ကြားနေပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများ အပါအဝင် လူမှုဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုတွေအတွက် စိတ်ပါဝင်စားသူတစ်ဦးလို့ ပြောရမှာပါ။
- မေး** တယ်လီနော လူငယ်ဖိုရမ်မှာ ဘယ်လိုကနေ ပါဝင်ဖြစ်ခဲ့တာလဲ။
- ဖြေ** တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ကိုရွေးတဲ့အခါမှာ အဆင့် ၃ ဆင့်ခွဲရွေးတယ်လို့တော့ သိထားခဲ့ပါတယ်။ ပထမ အဆင့်က Essay ပေါ့။ ဒုတိယက Video Interview နဲ့ရွေးချယ်ပြီး နောက်ဆုံးကျန်တဲ့သူတွေကို တယ်လီနော မြန်မာရုံးမှာ လူတွေ့စစ်ဆေးပါတယ်။ အဲဒီ ၃ ဆင့်စလုံးက အရမ်းလည်းခက်ခဲပြီး အချိန်လည်းအများကြီးပေးရပါတယ်။
- မေး** ဒီဖိုရမ်ရဲ့ အဓိကရည်ရွယ်ချက်က ဘယ်လိုပုံစံလို့မြင်မိပါသလဲ။ ဘာတွေ အတွေ့အကြုံရပါသလဲ။
- ဖြေ** တယ်လီနောလူငယ်ဖိုရမ်ရဲ့ အဓိကရည်ရွယ်ချက်ကတော့ လူငယ်တွေကိုယ်တိုင်ဖန်တီးထားတဲ့ Project တွေပေါ်ပေါက်လာဖို့ပါ။ အဲဒီအတွက် အော်စလိုမှာရှိတဲ့အချိန်တော်တော်များများက Project လုပ်ရင်းနဲ့ ကုန်ဆုံးခဲ့ပါတယ်။ ဒီလို Project တွေကို ကိုယ့်ဟာ ကိုယ်

- ဦးဆောင်ပြီး အစကနေအဆုံးအထိ လုပ်ဖို့အခွင့်အရေးဆိုတာကလည်း လွယ်လွယ်နဲ့မရဘူးလေ။ Project လုပ်တဲ့နေရာမှာလည်း နေရာအသေ၊ ယဉ်ကျေးမှုတွေမတူတဲ့ လူအချင်းချင်းဘယ်လိုတွဲလုပ်မလဲ၊ ကြုံလာတဲ့ အခက်အခဲတွေကို ဘယ်လိုဖြေရှင်းမလဲဆိုတာတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အတွေ့အကြုံကောင်းများရရှိခဲ့ပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ဖိုရမ်ကိုလာတဲ့သူတွေကလည်း အရည်အချင်းရှိတဲ့သူတွေဖြစ်တဲ့အတွက် သူတို့ဆီကလည်း လေ့လာစရာတွေအများကြီးရရှိခဲ့ပါတယ်။
- မေး** ဖိုရမ်အတွက် ဘာတွေထူးထူးခြားခြား ပြင်ဆင်ခြင်ပါသေးလဲ။
- ဖြေ** ဖိုရမ်သွားခင်တော့ ဘာမှထွေထွေထူးထူး ပြင်ဆင်တာတွေ မလုပ်ရဘဲ ဟိုရောက်မှ Skill တွေ၊ Tool တွေ သင်ပေးပါတယ်။ အဲမှာလုပ်ရတဲ့ Activities တွေက Serious နဲ့ Fun ဟုတ်တယ်လို့ထင်ပါတယ်။ အဓိကကတော့ Service Design နည်းစနစ်တွေအပေါ် မူတည်ပြီး Workshop တွေ၊ Activities တွေ လုပ်သွားတာပါ။ နောက်ပြီးတော့ Outdoor Activities တွေလည်းပါရှိပါတယ်။
- မေး** ဘာများဖြည့်စွက်ပြောချင်ပါသေးလဲ။
- ဖြေ** ကျွန်တော့်အတွက် အမှတ်ရစရာကတော့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ နိုဘယ်



ကိုရာသူ(လိ)ပရာဆတ်

ဆုပေးပွဲကို တက်ရောက်ခွင့်ရတာကပဲ ဆုလာဘ်တစ်ခုလို့ ပြောရမှာပါ။
အခုလိုဖြေပေးတာ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

TECH NEWS

UPDATE

Dell က XPS 13 (2018) ကို မိတ်ဆက်

Dell က ယခင်နှစ် CES ပွဲမှာ လက်တွေ့ တက်တက်လက်လက် နှစ်မျိုးသုံး XPS 13 ကို မိတ်ဆက်ခဲ့ပါတယ်။ အခုနှစ်မှာလည်း CES ပွဲ မတိုင်ခင်မှာပဲ ချီးဆက်သစ်ကို ပြသလိုက်ပါတယ်။ မော်ဒယ် အသစ်ကို အဖက်ဖက်ကနေ တိုးတက်အောင် ဖန်တီးထားတယ်လို့ Dell က ပြောပါတယ်။ သူဟာ လက်ရှိရောင်းချထားတဲ့ XPS 13 ထက် အရွယ်သေးငယ်ပြီး ပါးလွှာပေမယ့် စွမ်းဆောင်ရည်ကတော့ ပိုမိုမြင့်မားလာတယ်လို့ ကုမ္ပဏီက ပြောပါတယ်။

၁၉ နာရီအထိ အသုံးခံလာတဲ့အတွက် ဘက်ထရီ သက်တမ်းကလည်း အလွန်တိုးတက်လာပါတယ်။ သူဟာ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် လက်တွေ့ဖြစ်ပြီး 8th Generation Intel Quad-Core i5 or i7 Processors များရွေးချယ်နိုင်ပါတယ်။ သူမှာ 13.3 လက်မ UltraSharp 4K Ultra HD



Infinity Edge Display တပ်ဆင်ထားပြီး Resolution မှာ 3840x2160p ဖြစ်ပါတယ်။ မျက်နှာပြင်ဟာ ထိတွေ့မျက်နှာပြင် ဖြစ်ပါတယ်။ မျက်နှာပြင်ကို Edge-to-Edge Corning Gorilla Glass 4 ဖြင့် ကာကွယ်ထားပါတယ်။ Micro soft Windows 10 သို့မဟုတ်

Ubuntu 16.04 ကို ရွေးချယ်နိုင်ပါတယ်။ Storage အပိုင်းမှာ 128GB SATA, 256GB PCIe, 512GB PCIe, or 1TB PCIe SSD များရွေးချယ်နိုင်ပါတယ်။ 130W Dell Dock or the 180W Dell Thunderbolt Dock များကိုထုတ်လုပ်ပေးထားပါတယ်။ Thunderbolt 3 Port နှစ်ခု၊ USB-

C 3.1 Port တစ်ခုနဲ့ microSD Card Reader များပါပါတယ်။ ပါဝါခလုတ်မှာ လက်တွေ့အာရုံခံကိရိယာမြှုပ်နှံထားပါတယ်။ ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့မှာစတင် ရောင်းချမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခြေခံဈေးနှုန်းဟာ ၉၉၉.၉၉ ဒေါ်လာ ကနေစတင်ပါတယ်။

OnePlus 5T အတွက် အဖြူရောင်မော်ဒယ်ထွက်ရှိ

ကုမ္ပဏီကအစောပိုင်းစမတ်ဖုန်းများမှာ ထုတ်လုပ်ရောင်းချပေးခဲ့တဲ့ အဖြူရောင်မော်ဒယ်ကို OnePlus 5T အတွက်လည်း ဖန်တီးပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ အမည်ကိုတော့ Sandstone White လို့ ခေါ်ပါတယ်။ ဒီလိုအရောင်ကိုထုတ်လုပ်ရတာကုန်ကျစားရိတ် များတယ်လို့ ကုမ္ပဏီက ပြောပေမယ့် ယခင်မော်ဒယ်များရဲ့ ဈေးနှုန်းပိုရောင်းပေးမှာပါ။

မော်ဒယ် အသစ်မှာ 8GB RAM/ 128GB Storage ထည့်သွင်းထားမှာဖြစ်ပြီး အမေရိကန်မှာ ၅၅၉ ဒေါ်လာ ဝန်းကျင်ဖြင့် ယခုလ ၉ ရက်နေ့မှာ ရောင်းချမှာပါ။ OnePlus 5T မှာ 18:9 Display နဲ့ အနောက်ကင်မရာ နှစ်လုံးတပ်ဆင်ထားပါတယ်။ သူမှာ ၆ လက်မ Full HD Display ပါပြီး Resolution မှာ 2160x1080px ဖြစ်ပါတယ်။ မျက်နှာပြင်ကို Corning Gorilla Glass 5 ဖြင့် ကာကွယ်ထားပါတယ်။ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် Qualcomm Snapdragon 835 Chipset မောင်းနှင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Android 7.1.1 Nougat အခြေပြု Oxygen OS 4.7 ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ မျက်နှာဒေတာ ၁၀၀ ကျော်ကိုအသုံးပြုထားတဲ့ အဆင့်မြင့် မျက်နှာခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာတဲ့ Face Unlock က 0.4 စက္ကန့်အတွင်းမှာ ဖုန်းကို Unlock လုပ်ပေးနိုင်တယ်လို့ ကုမ္ပဏီကပြောပါတယ်။ အနောက်ဘက်မှာ 16MP နဲ့ 20MP Camera ၂ လုံးတပ်ဆင်ထားပြီး Portrait Mode ကိုအသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။ အလင်းရောင်နည်းပါးတဲ့ အခြေအနေများမှာ ဓာတ်ပုံကောင်းများရိုက်ကူးနိုင်အောင် အဓိကဖန်တီးထားပါတယ်။ Dash Charge နည်းပညာပါတဲ့ 3300mAh Battery တပ်ဆင်ထားပါတယ်။

Samsung က iPhone X ရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်များပါတဲ့ Exynos 9810 ကို မိတ်ဆက်

Samsung က iPhone X ရဲ့ Face ID လိုနည်းပညာများကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်တဲ့ Exynos 9810 Chipset အသစ်ကို မိတ်ဆက်လိုက်ပါတယ်။ သူဟာ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် Chipset ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအချို့မှာရောင်းချမယ့် Galaxy S9 နဲ့ Galaxy S9+ များမှာ ထည့်သွင်းထားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ Qualcomm Snapdragon 845 Chipset ရဲ့ ဖြိုင်ဖက်လည်း ဖြစ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူမှာ iPhone X မှာလို 3D မျက်နှာ အာရုံခံစနစ် ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ လေ့လာသင်ကြားနိုင်တဲ့ ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာပါပြီး လူများကိုတိကျစွာမှတ်သားနိုင်တဲ့အတွက် လုံခြုံရေးအပိုင်းမှာအလွန် ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ဓာတ်ပုံများမှ လူများ၊ အရာဝတ္ထုများကိုခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာတဲ့အခါမှာအလွန် ပါးနပ်လာပါတယ်။ သူမှာ Core ၈ လုံးပါတဲ့ CPU ထည့်သွင်းထားပြီး ဆမ်ဆောင်းရဲ့ ဒုတိယမျိုးဆက် 10nm FinFET Process အပေါ်မှာ အခြေခံတည်ဆောက်ထားပါတယ်။ 1.2Gbps LTE Modem ထည့်သွင်းထားတဲ့အတွက် Download Speed အနေဖြင့် 1.2Gbps နဲ့ Upload Speed အနေဖြင့် 200 Megabits အထိ ထောက်ပံ့နိုင်ပါတယ်။ ARM Mali-G72 GPU အသစ်က ယခင်မျိုးဆက်များထက် စွမ်းဆောင်ရည်ဟာ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး စွမ်းအင်စားသုံးမှု ပိုမိုနည်းပါးလာပါတယ်။ 10-bit HEVC (High Efficiency Video Coding) နဲ့ VP9 Codecs များကိုထောက်ပံ့တဲ့အတွက် ဗီဒီယိုစွမ်းရည်အပိုင်းမှာ အလွန်တိုးတက်လာပါတယ်။ လာမယ့်တစ်ပတ်မှာကျင်းပမယ့် CES ပွဲမှာ Exynos 9810 ကို ဆမ်ဆောင်းက ပြသမှာပါ။

Nokia 6(2018) ကို မိတ်ဆက်ပြီ

HMD Global က Nokia 6 (2018) စမတ်ဖုန်းကို ကြေညာလိုက်ပါတယ်။ သူဟာယခင်မော်ဒယ်နဲ့ အများစုတူညီပါတယ်။ အဓိက ကွာခြားချက်မှာ ပိုမိုစွမ်းရည်မြင့်မားတဲ့ Chipset ကိုထည့်သွင်းထားခြင်းနဲ့ လက်တွေ့ရာ အာရုံခံကိရိယာကို အနောက်ဘက်မှာ ပြောင်းလဲအထိုင်ချထားခြင်းများ ဖြစ်ပါတယ်။

Nokia 6 အသစ်မှာ 5.5 လက်မ IPS LCD Full HD Display တပ်ဆင်ထားပြီးမျက်နှာပြင်အချိုးမှာ 16:9 ဖြစ်ပါတယ်။ စကရင်ကို Corning Gorilla Glass 3 ဖြင့် ကာကွယ်ထားပါတယ်။ 2.2GHz Octa-Core CPU ပါတဲ့ Qualcomm Snapdragon 630



Chipset မောင်းနှင်ထားပါတယ်။ RAM ကတော့ 4GB နဲ့ ဘက်ထရီကတော့ 3000mAh ဖြစ်ပါတယ်။ 32GB or 64GB Storage များရွေးချယ်နိုင်တဲ့အပြင် microSD Card

ဖြင့် Storage ကို မြှင့်တင်နိုင်ပါတယ်။ ကင်မရာများကတော့ ယခင်မျိုးဆက်နဲ့ တူညီကြပြီးအနောက်ဘက်မှာ 16MP Camera နဲ့ အရှေ့ဘက်မှာ 8MP Camera များပါ

တယ်။ Android 7.1 Nougat မောင်းနှင်မှာ ဖြစ်ပြီး 8.0 Oreo အဆင့်မြင့် ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေတာကူးပြောင်းခြင်းနဲ့ အားသွင်းခြင်းများပြုလုပ်ရင် လျင်မြန်စေတဲ့ USB-C Port တပ်ဆင်ထားပါတယ်။ 3.5mm Headphone Jack တပ်ဆင်ထားပါတယ်။ အနက်နဲ့ ငွေရောင်များ ရွေးချယ်နိုင်ပါတယ်။ အရွယ်အစား အပြည့်အစုံမှာ 148.8 x 75.8 x 8.15mm ဖြစ်ပါတယ်။ 32GB Model ကို ၂၃၀ ဒေါ်လာနဲ့ 64GB Model ကို ၂၆၀ ဒေါ်လာသတ်မှတ်ထားပြီး ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့မှာ ဝယ်ယူနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

News Headline...

Toshiba က စမတ် နေအိမ်ထုတ်ကုန်တစ်ခုကို မိတ်ဆက်

တိုကျိုဘက်က စမတ်နေအိမ်ကိရိယာတစ်ခုကို မိတ်ဆက်လိုက်ပါတယ်။ သူ့မှာဖန်ရှင်များစွာပါရှိပါတယ်။ သူမှာ မြင်ကွင်းကျယ် ကင်မရာ ပါပြီးလုံခြုံရေးနဲ့ ကလေးများအား စောင့်ကြည့်ဖို့အတွက် အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။ Bluetooth, WiFi များ ချိတ်ဆက်နိုင်ပြီး Amazon Alexa ဒစ်ဂျစ်တယ် ကိုယ်ရေးလက်ထောက်ပါတဲ့ စမတ်စပီကာစွမ်းရည်လည်း ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ Alexa ကို အသံအမိန့်များဖြင့် ခိုင်းစေနိုင်ပါတယ်။ ဖုန်းများနဲ့ စကားပြောနိုင်တဲ့ Intercom စွမ်းရည်လည်း ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ နေအိမ်ရဲ့ အပူချိန်ကိုစမတ်ဖုန်း App ကနေ စစ်ဆေးနိုင်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ အမည်ကတော့ Symbio ဖြစ်ပြီး စွမ်းရည်များစွာပါတဲ့ စမတ်နေအိမ်ကိရိယာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်နေစတင် ရောင်းချပေးနေပြီဖြစ်ပြီး ၂၄၉.၉၉ ဒေါ်လာ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။

80' အတွင်းမှာ ဖုန်းများကိုကြိုးမဲ့အားသွင်းပေးမယ့် နည်းပညာ

လက်ရှိမှာ စမတ်ဖုန်းများကို ကြိုးမဲ့အားသွင်းပေးဖို့အတွက် Charging Pad များအပေါ်မှာ တင်ထားရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ ကြိုးများချိတ်ဆက်စရာမလိုပေမယ့် အနီးကပ်အားသွင်းဖို့ လိုအပ်နေပါတယ်။ အခုတော့ Powercast က ပေ ၈၀ အတွင်းမှာ ကြိုးမဲ့အားသွင်းပေးနိုင်တဲ့ PowerSpot စနစ်ကို မိတ်ဆက်လိုက်ပါတယ်။ ဒီစနစ်ကတစ်ချိန်တည်းမှာ Device ပေါင်း ၃၀ ကို အားသွင်းပေးနိုင်ပါတယ်။ ကုမ္ပဏီကအဲဒီစနစ်ကို နောက်တစ်ပတ်မှာကျင်းပမယ့် Consumer Electronics Show မှာ အသေးစိတ်ပြောကြားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့စနစ်ဟာ ပိုင်ပိုင်နဲ့ ဆင်တူတယ်လို့ ကုမ္ပဏီကရှင်းပြပါတယ်။ Powercast လိုမျိုးပဲအခြားကုမ္ပဏီများကလည်း Charging Pad မလိုဘဲ အဝေးကနေ ကြိုးမဲ့အားသွင်းပေးနိုင်တဲ့ နည်းပညာများကို ဖန်တီးနေကြပါတယ်။

Meizu M6s ကို မှတ်ပုံတင်ပြီ

ယခုလ ၁၇ ရက်နေ့မှာ Meizu က M6s စမတ်ဖုန်းကိုမိတ်ဆက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ကိုတရုတ်ဆက်သွယ်ရေးကော်မရှင်ထံမှာ မှတ်ပုံတင်ထားပါတယ်။ မှတ်ပုံတင်ထားတဲ့ သတင်းအချက်အလက်များအရ သူ့မှာ 18:9 Touchscreen တပ်ဆင်ထားမှာဖြစ်ပြီး စွမ်းဆောင်ရည်သင့် စမတ်ဖုန်းဖြစ်ပါတယ်။ ၅.၇ လက်မ 1440x720 Display ပါလာမှာပါ။ Samsung Exynos 7872 SoC မောင်းနှင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ 3GB RAM, 32GB Internal Storage များထည့်ပေးထားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘက်ထရီကတော့ 3000mAh ဖြစ်ပြီး 18W Fast Charging ပါပါတယ်။ ညာဘက်ခြမ်းမှာ လက်တွေ့ရာအာရုံခံကိရိယာတပ်ဆင်ထားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၅၄ ဒေါ်လာဝန်းကျင် တန်ကြေးရှိနိုင်ပါတယ်။

LG က HU80KA 4K UHD Projector ကို မိတ်ဆက်

LG က CES ပွဲမှာ မိတ်ဆက်မယ့် ပရိုဂျက်တာအသစ်ကို အကြိုပြသလိုက်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့အမည်ကတော့ HU80KA ဖြစ်ပြီး 4K UHD Projector ဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ ဈေးကွက်ထဲမှ အခြား 4K Projector များထက် ထက်ဝက်ခန့် သေးငယ်ပါတယ်။ LG က သူ့ရဲ့ ဈေးနှုန်းကို မပြောသေးဘဲ တန်ဖိုးနည်းမယ်လို့ ပြောပါတယ်။ သူဟာသယ်ဆောင်ရလွယ်ကူပါတယ်။ ၁၅၀ လက်မ မြင်ကွင်းကျယ် ရုပ်ထွက်များကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ပါတယ်။ သူဟာ HDR 10 ကိုလည်း ထောက်ပံ့ပါတယ်။ 7W စပီကာ နှစ်လုံးတပ်ဆင်ထားတဲ့အတွက် အသံအရည်အသွေးအလွန် ကောင်းမွန်ပါတယ်။ သူ့ကိုအခြားစပီကာများ၊ Soundbar များနဲ့လည်း ချိတ်ဆက်နိုင်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက်များကို လာမယ့်တစ်ပတ်မှာကျင်းပမယ့် CES ပွဲမှာသိရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။



NEWS

LOCAL UPDATE

စမတ်စီးတီးနှင့် အနာဂတ်ရန်ကုန် အမည်ဖြင့် ICT Talk Show ကျင်းပပြုလုပ်မည်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်အသင်း အနေဖြင့် Smart City & အနာဂတ်ရန်ကုန်အမည်ဖြင့် ICT Talk Show တစ်ခု ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ Talk Show အား ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့၊ နေ့လယ် ၂ နာရီ MICT Park ရှိ Conference Hall တွင် ကျင်းပပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲတွင် Moderator အဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးနေဘုန်းလတ်မှ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် စီစဉ်ထားပါသည်။ ထို့ပြင် Panelist များအနေ ဖြင့် ဦးသာထက်၊ ဦးစောလှိုင်ဘွား၊ ဦးအေးလင်း၊ ဒေါ်ခင်မြင့်ချိုနှင့် ဒေါ်ယဉ်နွယ်ချိုတို့ ပါဝင်ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

အခြားအိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင် အသုံးပြုအောင်မြင်နေသော အိုင်စီတီအသုံးဝင်ပုံနှင့် Smart City ၏ အကျိုးဖြစ်ထွန်းပုံများကို အပြန် အလှန်ဆွေးနွေးသွားရန် ရည်ရွယ်ပြီး အစိုးရပိုင်းတွင်လည်း အိုင်စီတီ အသုံးပြုမှုအရေးပါကြောင်း ပြောကြားသွားရန် စီစဉ်ထားပါသည်။ အိုင်စီတီနှင့်ပတ်သက်သည့် Awareness ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ICT ကဏ္ဍတွင်လိုအပ်နေသည့် အချက်များအား အချင်းချင်း ဆွေးနွေးရာမှ တစ်ဆင့် အစိုးရတာဝန်ရှိသူများဘက်မှ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့်များ သိရှိစေရန် အဓိကရည်ရွယ် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရပါသည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

EPI မိုဘိုင်းဖုန်းပြုပြင်နည်း သင်တန်းမှ ကြိုတင်အပ်နှံသူများ ကို 10% Discount ပေးမည်

EPI ဖုန်းပြုပြင်နည်းသင်တန်းကျောင်းမှ ၁၈ ခု ၂၀၁၈ နေ့ နှင့် ၄ ၂၀၁၈ နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်မည့်တန်းခွဲသစ်များအတွက် ကြိုတင် အပ်နှံသူများကို 10% Discount ဖြင့် လက်ခံပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

“လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်မှ ကျွမ်းကျင်ဆရာတွေက ဖုန်းအားလုံး နီးပါးကိုပြုပြင်နိုင်အောင်၊ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ဖို့အဆင်သင့်ဖြစ်တဲ့အထိ သင် ကြားပေးမှာပါ။ သင်တန်းကြေးက Software ကို တစ်သိန်း၊ Hardware ကို တစ်သိန်းပါ။ Software သင်တန်းတက်ရောက်ရုံဖြင့် ကွန်ပျူ တာပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနည်းကိုပါ အခမဲ့သင်ကြားခွင့်ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဖုန်းပြုပြင်ရာမှာအသုံးဝင်တဲ့ Data 2,000GB ကိုလည်းပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အနီးဆုံးတန်းခွဲက ၁၈.၁၀.၂၀၁၈ နေ့မှာ စဖွင့်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ၄.၂. ၂၀၁၈ ရက်နေ့မှာ နောက်ထပ်တန်းခွဲ အသစ်ရှိပါမယ်။ Software နဲ့ Hardware ပါ တက်ရောက်ပြီးကြိုတင်အပ်နှံမယ် ဆိုရင် ၁၈.၁၀.၂၀၁၈ နေ့အထိ 10% Discount ခံစားခွင့်ရှိမှာပါ။ နယ်သင်တန်းသားများ အတွက် တည်းခိုရန်အဆောင်အခန်းစီစဉ်ပေးပါတယ်။ လစဉ် ၄ ရက်နဲ့ ၁၈ ရက်နေ့တွေမှာ တန်းခွဲအသစ်ရှိပါတယ်။ သင်တန်းရဲ့ Facebook Page ကတော့ <https://www.facebook.com/epimyanmar> ဖြစ်ပါတယ်။ Facebook မှာ "EPI Phone Training & Services" လို့ ရိုက်ရှာပြီး ထပ်မံလေ့လာနိုင်ပါတယ်” ဟု EPI တာဝန်ရှိသူက ပြောကြား ပေးခဲ့သည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အမှတ်(၁၃၂)၊ ဒုတိယထပ်၊ ဘယ် ဘက်ခြမ်း၊ ၃၇ လမ်း(အလယ်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်၊ ဖုန်း ၀၉-၂၅၄၀၄၀၂၀၊ ၀၉-၃၀၀၄၄၄၂၂ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်သည်။

ကိုမျိုး

အူရီဒူးမြန်မာအနေဖြင့် Work.com မှစီစဉ်တင်ဆက်သည့် Masterclass Series အလုပ်ခန့်အပ်မှုပုံစံသစ်တွင် ပါဝင်သွားမည်

အလုပ်အကိုင် ရွေးချယ်ခန့် အပ်မှုပုံစံအသစ်တစ်ခုဖြစ်သည့် Masterclass Series အမည်ရ အစီအစဉ်အသစ်တစ်ခုကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် Ooredoo Myanmar နှင့် work.com တို့ ပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Masterclass Series အစီအ စဉ်သစ်၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ သေချာစွာ စိစစ်ရွေးချယ်ထား သော အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေသူများ နှင့် လုပ်ငန်းရှင်ကုမ္ပဏီကြီးများကို တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ဆောင်ရွက်နိုင်စေ ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိပေးသွား မည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းရှင်ကုမ္ပဏီကြီး များအနေဖြင့်အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေသူ များအား အလုပ်ခန့်အပ်မီ ၎င်း တို့၏ အရည်အချင်းနှင့် ကျွမ်း ကျင်မှုတို့ကို အနီးကပ်တိုက်ရိုက် စိစစ်ဆန်းစစ်ဆွဲနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လုပ်ငန်းရှင်ကုမ္ပဏီကြီးများဖက် မှ လိုအပ်လျက်ရှိသော လစ်လပ် အလုပ်အကိုင်ရာထူးများ၏ လိုအပ်



ချက်အပေါ်မူတည်ပြီး အဆိုပါ အ လုပ်အကိုင်ရာထူးများနှင့် သင့် တော်မည့် အရည်အသွေးမြင့်ကျွမ်း ကျင်အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေသူများကို work.com မှ ရွေးချယ်ဖိတ်ကြား သွားမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးချယ် ဖိတ် ကြားခံရသူများအနက်မှ ဆန်ခါတင် စာရင်းတွင် ပါဝင်လာမည့် အလုပ် အကိုင်ရှာဖွေသူများကိုသာ Ma sterclass Series သို့ တက်ရောက် ရန် ရွေးချယ်ဖိတ်ကြားသွားရန်

စီစဉ်ထားပါသည်။

Masterclass Series သို့ တက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားခံရ သော အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေသူများ အနေဖြင့် Masterclass Series တွင် ပါဝင်သည့် ကုမ္ပဏီသို့ သွား ရောက် လေ့လာခွင့်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါကုမ္ပဏီမှ ပို့ချမည့် သင် တန်းကို တက်ရောက်လေ့လာခွင့် ရရှိမည့်အပြင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်တစ်ခုကို ရှင်းလင်း

ဖြေကြားရမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ Masterclass Se ries ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် Ooredoo Myanmar ၏ ရုံးချုပ်တွင် စတင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါအစီ အစဉ်တွင် စိတ်ပါဝင်စားသူမည်သူ မဆို work.com ၏ Facebook စာမျက်နှာတွင် ဇန်နဝါရီလ ၂ ရက် နေ့တွင် စတင်စာရင်းပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

ရုံးချိန်လွတ် Professional Software & Web Developer Foundation သင်တန်း တန်းခွဲသစ်များဖွင့်လှစ်

DATA WORLD Computer Training Center မှ Professional Developer Foundation ပုံမှန်နှင့် ရုံးချိန်လွတ်သင်တန်း တန်းခွဲသစ်များကို ဖွင့်လှစ်သင် ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် Computer Programming, OOP Concept နှင့် OOP Programming Technic များကိုသိရှိ နားလည်စေရန် Java Programming Language ကို သင်ကြား ပေးမည်ဖြစ်ပြီး Windows Application များရေးသားရာတွင် လျင်မြန်လွယ်ကူသော C#.net Programming Framework, Web Developer များကြိုက်နှစ်သက်သော PHP Web Programming, Mobile/ Android & Web base Application များ ဖန်တီးရေးသားနိုင်ရန် Web base Technology များ၏ အခြေခံအကျ ဆုံးဖြစ်သော HTML, CSS, Javascript ဘာသာရပ်များ၊ Application ရေးသားရာတွင် လိုအပ်သော data များကို ထည့်သွင်းမှတ်သားနိုင်ရန် Database ဘာသာရပ် နှင့် Computer Principle ကို သိရှိစေရန် Hardware Knowledge များကို ထည့်သွင်းသင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကာလမှာ ၄ လ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ပြီး Mon to Thu နှင့် Sat - Sun ရုံးချိန်လွတ် တန်းခွဲသစ်များကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက DATA WORLD Computer Training Center အမှတ်-၂၁၄၊ ဒုတိယထပ်၊ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း (အလယ်)၊ ကျောက် တံတားမြို့နယ်နှင့် အမှတ်(၂၉)၊ ဒုတိယထပ်၊ ဇေယျာသီရိလမ်း၊ လှည်းတန်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ဖုန်း ၀၉-၂၅၄၀၅၅၀၄ နှင့် ၀၉-၃၃၀၅၃၃၁ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုမျိုး

Gartner Magic Quadrant မှ Huawei ကုမ္ပဏီအား ထိပ်တန်းဦးဆောင်သူ ကုမ္ပဏီအဖြစ် ရွေးချယ်

သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း သုတေသနနှင့်အကြံပေးအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့အစည်းများအနက်မှတစ်ခု ဖြစ်သော Gartner ၏ 2017 Magic Quadrant အစီရင်ခံစာ တွင် Huawei ကို ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်း (Communications Service Providers) များအတွက် ပေါင်းစပ် ဝင်ငွေနှင့်သုံးစွဲသည့်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ကဏ္ဍတွင် ထိပ်တန်းဦးဆောင်သူ "Leader" တစ်ဦးအဖြစ် ရွေးချယ် သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါအစီရင်ခံစာတွင် သုံးစွဲ သူ ကိုဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းဆိုင်ရာ အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ကျသင့်ငွေ တောင်းခံခြင်း၊ ရွေးနှုန်းသတ်မှတ် ခြင်း၊ လုပ်ငန်းအကျိုးတူဆက် နွယ်ဆောင်ရွက်မှုစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ပြေလည်မှုရရှိ အောင်ယူနိုင်ရေးပေးခြင်း၊ ကိုယ်တိုင်



ယူ၍ငွေရှင်းရသောစနစ်၊ ပိုင်းခြား စိတ်ဖြာခြင်းနှင့် တခြားဆက်စပ် လုပ်ငန်းရပ်များကို ပံ့ပိုးပေးသည့် Solutions များကို အကဲဖြတ်ထား ပါသည်။

Huawei Revenue Man- agement Domain ၏ ဥက္ကဋ္ဌ

ဖြစ်သော Wilson Zang က "Huawei ရဲ့ ဒုတိယနှစ်မြောက် Leaders quadrant အဆင့်ရရှိမှု က ကျွန်တော်တို့ရဲ့ Customer တွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ကြား ရေရှည် တည်မြဲတဲ့ မဟာဗျူဟာမြောက် ဆက်နွယ်ဆောင်ရွက်မှုကို သက်

သေပြတာပါ။ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်တွေက ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်း တွေကို ဒစ်ဂျစ်တယ်ဝန်ဆောင်မှု ထောက်ပံ့သူတွေအဖြစ် ပြောင်းလဲ နိုင်ခဲ့ခြင်းစိတ်ဖြာခြင်း IoT Cloud နဲ့ capabilities openness တွေ ကို အထူးအာရုံစိုက်ဆောင်ရွက်ပြီး နည်းပညာအသစ်တွေနဲ့ မိတ်ဆက် ပေးမှုအပါအဝင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံတွေ မြောက်များစွာ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးပါပြီ” ဟု ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

Huawei ၏ Convergent Billing System (တစ်စုတစ်စည်း တည်း ငွေပေးဆောင်နိုင်သည့် စနစ်)သည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၁၄ ခုနှင့် ဒေသတစ်ဝန်းရှိ ဆက်သွယ် ရေးဝန်ဆောင်မှုထောက်ပံ့ရေးကုမ္ပ ဏီ ၂၀၅ ခုမှ စာရင်းသွင်းသုံးစွဲသူ ပေါင်း ၂ ဘီလီယံကျော်ကို ဝန် ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပါသည်။

ရဲလင်းလင်းသန်း

Hands On



Samsung J7 Pro

Samsung Galaxy J7 Pro ဟာ အရည်အသွေးအဆင့်မီတဲ့ Specs တွေနဲ့ပေါင်းစပ်ထုတ်လုပ်ထားတဲ့ Samsung ရဲ့ နောက်ဆုံးပေါ်စမတ်ဖုန်းတစ်လုံးပဲဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၇ ဇူလိုင်လက ဈေးကွက်ထဲ ကိုစတင်ရောက်ရှိလာခဲ့တာဖြစ်ပြီး မျက်နှာပြင်ကျယ်ကျယ်၊ ကင်မရာစွမ်းအားကောင်းကောင်းနဲ့ ထုတ်လုပ်ပေးထားတာ တွေ့ရပါတယ်။ ထောက်ပံ့ပေးထားတဲ့ Specs တွေနဲ့ Features တွေ အကုန်လုံးကပေးရတဲ့ ဈေးနှုန်းထိက်တန်ဖိုးလည်းရှိပြီး အလယ်အလတ်တန်းစားဈေးနှုန်းနဲ့နောက်ဆုံးပေါ်အဆင့်မြင့် စမတ်ဖုန်းတစ်လုံးကို အသုံးပြုနိုင်မှာပါ။ မျက်နှာပြင်စွမ်းအားကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကင်မရာအရည်အသွေးပြည့်ဝခြင်း၊ ဘက်ထရီစွမ်းအားမြင့်မားခြင်းနဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တိကျမှုနဲ့ကန်မှုရှိခြင်းတွေ အားလုံးနဲ့လည်း ပြည့်စုံနေပါတယ်။ ကိုယ်ထည်တစ်လုံးကို သတ္တုနဲ့ပြုလုပ်ပေးထားတာကြောင့် တောင့်တောင့်တင်းတင်းနဲ့ကိုင်တွယ်သုံးစွဲလို့ ကောင်းပါတယ်။ နောက်ကျောဘက်မှာ "U" ပုံစံဒီဇိုင်းရှိတဲ့ Antenna bands တွေကို အပေါ်နဲ့ အောက်ထောင့်တွေမှာ ထည့်သွင်းပေးထားတဲ့ အတွက် ဆက်သွယ်မှုအဆင်ပြေလည်း ရှိပါတယ်။ အရှေ့မျက်နှာပြင် အပေါ်ဘက်မှာ အရှေ့ကင်မရာ Lens နဲ့အောက်ခြေမှာ Home button တို့တည်ရှိပြီး Home button ဘေးတစ်ဖက်စီမှာ Capacitive-touch back key နဲ့ Multi-tasking key တို့ပါရှိပါတယ်။ ၎င်း Home button မှာ Lightening Fast Fingerprint sensor ကို တပ်ဆင်ပေးထားလို့ ဖုန်းကို လျင်မြန်စွာ unlock လုပ်နိုင်ပြီး ဖုန်းထဲက data တွေကိုလည်း လုံခြုံစွာ ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ဘယ်ဘက်ဘေးဘောင်မှာ အသံအတိုးအကျယ်ခလုတ်နဲ့ ညာဘက်ဘေးဘောင်မှာတော့ ပါဝါခလုတ်တွေကို မြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ နောက်ကျောဘက်ရဲ့ အပေါ်ဘက်အလယ်တည့်တည့်မှာ အနောက်ကင်မရာ Lens နဲ့သုတ္တရအောက်မှာ LED Flash မီးလုံးပါရှိ ပါတယ်။ ဖုန်းရဲ့အရွယ်အစားက 152.4 x 74.7 x 7.9 mm ရှိပြီး 181g အလေးချိန်လေးပါတယ်။ ၎င်းကို GSM, HSPA နဲ့ LTE networks တွေမှာ အသုံးပြုနိုင်ပြီး Nano SIM card 2 card ကို တပ်ပြိုင်နက်တည်း ထည့်သုံးနိုင်တဲ့ Dual

SIM စနစ် ပါရှိပါတယ်။ မျက်နှာပြင်အကျယ်က ၅ လက်မခွဲအကျယ်ရှိပြီး Super AMOLED Capacitive touchscreen display အမျိုးအစားကိုသုံးထားပါတယ်။ ၎င်းမျက်နှာပြင်က မြင်ကွင်းစွမ်းအားအနေနဲ့ 1080 x 1920 pixels ကို အပြည့်အဝပေးစွမ်းနိုင်လို့ ရုပ်ရှင်တွေ၊ ဗီဒီယိုတွေ ကြည့်ရတာလည်း အဆင်ပြေပါတယ်။ ၁ လက်မမှာရှိတဲ့ သိပ်သည်းဆ ပမာဏကတော့ ~401ppi pixels ရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Always on display အမျိုးအစားဖြစ်တာကြောင့် သုံးစွဲရတာ အဆင်ပြေပြီး ဖုန်းကို အချိန်ကြာမြင့်စွာ သုံးစွဲမှုကြောင့် ဖြစ်တတ်တဲ့ မျက်စိထိခိုက်မှုကို အကောင်းဆုံး လျော့ချပေးနိုင်တဲ့ Blue Light Filter စနစ်လည်း ပါရှိသလို မျက်နှာပြင်ပေါ်မှာလည်း multitouch စနစ်ကို သုံးစွဲနိုင်ပါသေးတယ်။ အထဲမှာတော့ Android 7.0 (Nougat) ကို run ပေးထားပြီး Samsung ရဲ့သုံးနေကြ User Interface ကိုပဲသုံးထားပါတယ်။ အရည်အသွေးမြင့်မားတဲ့ ဓာတ်ပုံတွေနဲ့ ဗီဒီယိုတွေကို ရရှိဖို့အတွက် အနောက်ကင်မရာနဲ့ အရှေ့ကင်မရာက 13MP resolution ပါရှိပြီး f/1.7 နဲ့ f/1.9 aperture စွမ်းအားကို အသီးသီးထောက်ပံ့ပေးထားပါတယ်။ ဖုန်းတစ်လုံးမှာ အရေးအကြီးဆုံး အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့ CPU နဲ့ GPU တွေကလည်း တန်းဝင်အဆင့်ရှိတာတွေကိုချည်း ထောက်ပံ့ပေးထားပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် Multi-tasking တွေကိုလည်း ပြုလုပ်နိုင်မှာပါ။ ဖုန်းထဲမှာ data တွေကို သိမ်းဆည်းဖို့အတွက် Internal memory 16GB နဲ့ 32GB ပါရှိတဲ့ version နှစ်မျိုးကို ထုတ်လုပ်ပေးထားတဲ့အပြင် ၎င်း version နှစ်ခုစလုံးမှာ Micro SD card ကို 256GB အထိ ထပ်မံကိုင်သုံးလို့ရပါတယ်။ RAM ကတော့ 3GB ပါရှိပါတယ်။ ဖုန်းထဲက Apps တွေကိုလည်း lock ချထားနိုင်သလို တခြားသူတွေမမြင်ရအောင်လည်း Secure Folder တွေ ဆောက်ပြီး သိမ်းဆည်းထားနိုင်ပါတယ်။ အရည်အသွေးကောင်းကောင်းနဲ့ အနည်းငယ်ဈေးနှုန်းသင့်တင့်တဲ့စမတ်ဖုန်းကောင်းကောင်းတစ်လုံးပါပဲ။ ၎င်းဖုန်းကိုတော့ အမည်းရောင်နဲ့ ရွှေရောင်ဆိုတဲ့ အရောင်နှစ်မျိုးရွေးချယ်ယူနိုင်မှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။



Design & Display

ဒီဒီဇိုင်းပုံစံက အခြား Samsung ဖုန်းတွေနဲ့ သိပ်မကွာခြားပေမယ့် နောက်ကျောဘက်ဒီဇိုင်းလေးက မျက်စိထဲမှာ ဆွဲဆောင်မှုရှိနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကိုယ်ထည်ကိုသတ္တုနဲ့ပြုလုပ်ပေးထားလို့ အကြမ်းခံပြီး တာရှည်လည်းအသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။ မြင်ကွင်းစွမ်းအားကောင်းမွန်တဲ့ အဆင့်မြင့်စမတ်ဖုန်းအမျိုးအစားထဲမှာပါရှိတဲ့အတွက် ဝိမ်းကစားတာတွေ၊ ရုပ်ရှင်ကြည့်တာတွေနဲ့ စာဖတ်တာတွေကို အကောင်းဆုံးပြုလုပ်နိုင်ပါတယ်။



Camera

13 MP ပါရှိတဲ့ အရှေ့နဲ့နောက်ကင်မရာတွေက ကြည့်လင်ပြတ်သားတဲ့ ဓာတ်ပုံတွေနဲ့ဗီဒီယိုတွေကို ရိုက်ကူးနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အလွန်အသုံးဝင်တဲ့ filter တွေနဲ့ features တွေလည်း ပါရှိလို့ အလှပဆုံးဓာတ်ပုံတွေကို ဖန်တီးနိုင်မှာပါ။



Processor

၎င်းမှာ Exynos 7870 Chipset နဲ့ Octa-core 1.6 GHz Cortex-A53 processor တို့ကိုထောက်ပံ့ထားပြီး Mali-T830MP2 graphics card ကိုသုံးထားပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ပေးရတဲ့ ဈေးနှုန်းနဲ့ထိက်တန်ဖိုး လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းတွေရရှိပြီး မြင်ကွင်းတွေ အကုန်လုံးကလည်း အရောင်အသွေးစိုစိုပြည်ပြည်နဲ့ သဘာဝကျ လှပနေမှာပါ။



Performance

ဒီ Samsung Galaxy J7 Pro မှာ အလွန် အသုံးဝင်တဲ့ Dual Messenger စနစ်ပါရှိတာကြောင့် အကောင်အရာကို ဖွင့်ပြီး တစ်ပြိုင်နက်တည်း စကားပြောနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် သူ့အတန်းအစားထဲမှာတော့ သုံးစွဲကောင်းတဲ့ နောက်ဆုံးပေါ်အဆင့်မြင့် စမတ်ဖုန်းတစ်လုံးပဲဖြစ်ပါတယ်။

Battery Life

ကိုယ်ထည်ထဲမှာ ထည့်သွင်းထားတဲ့ Non-removable Li-Ion 3600 mAh battery က လုပ်ဆောင်ချက်တွေအကုန်လုံးကို အချိန်ကြာမြင့်စွာပြုလုပ်စေနိုင်ပြီး ဖုန်းပြောမယ်ဆိုရင် ၂၄ နာရီသုံးနိုင်ပြီး သီချင်းနားထောင်ရင်တော့ နာရီပေါင်း ၉၁ နာရီကြာ သုံးစွဲနိုင်မှာပါ။

Technical Specs

- » Network..... GSM/HSPA/LTE
- » Dimensions..... 152.5 x 74.8 x 8 mm
- » Weight..... 181g
- » Display..... 5.5-inch, Capacitive Touchscreen
- » OS..... Android 7.0 (Nougat)
- » CPU..... Octa-core 1.6 GHz Cortex-A53
- » Memory..... 32GB
- » Camera..... Back : 13 MP, Front : 13MP
- » Connectivity..... Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, dual-band
- » Sensors..... Fingerprint (front-mounted), Accelerometer, gyro, proximity
- » Battery..... Non-removable Li-Ion 3600mAh

Price » 415,000 Ks (32GB)

Contact » 09-253537600
(E-City Mobile)

ကိုပြည့်စုံ (စမ်းသပ်အသုံးပြုသူ)



ကျွန်တော့်အနေနဲ့ Samsung J7 Pro (32 GB) ကို ဝယ်ယူဖြစ်ခဲ့တာက အဓိကအမျိုးအစားကိုကြိုက်လို့ပါ။ ဈေးနှုန်းကလည်း အသင့်အတင့်ပါပဲ။ နောက်အားရင် ဝိမ်းကစားတာလေးကစားတာဆိုတော့ 5.5 inches Super AMOLED capacitive touchscreen မျက်နှာပြင်အရွယ်အစားရှိလို့ အရမ်းအဆင်ပြေတယ်လေ။ Internal Memory 32 GB, 3 GB RAM ဆိုပေမယ့် micro SD ကို 256 GB အထိ ကတ်ထပ်စိုက်လို့ရတယ်ဗျ။ ဖုန်းတွင်းလုပ်ဆောင်ချက်ကို မြန်ဆန်သွက်လက်စေဖို့ CPU ကို Octa-core 1.6 GHz Cortex - A53 ကို သုံးပေးထားတယ်။ နောက်ပြီး Operation System ကိုလည်း နောက်ဆုံးထွက် Android 7.0(Nougat) ကိုအသုံးပြုပေးထားပါတယ်။

သုတေသီ

မရှုပါလင်း (စမ်းသပ်အသုံးပြုသူ)



Galaxy J7 Pro မှာ Internal 32 GB/ 64 GB ဆိုပြီး နှစ်မျိုးရနိုင်ပေမယ့် 32 GB ကိုပဲ ဝယ်ယူခဲ့တာပါ။ Samsung Brand ဆိုရင် ဒီဒီဇိုင်းကောင်းရုံတင်မကဘဲ သူ့ရဲ့ Accessories လေးတွေကလည်း ဒီဒီဇိုင်းဆန်းဆန်းလေးတွေလာတတ်လို့ ပိုသဘောကျပါတယ်။ 5.5" Display ရှိတဲ့အပြင် သွားလေရာမှာ ဓာတ်ပုံရိုက်ရတာ ဝါသနာပါတဲ့ ညီမတို့အတွက် ရှေ့ကင်မရာလည်း 13MP၊ နောက်ကင်မရာလည်း 13MP ဆိုတော့ သိပ်အဆင်ပြေတာပေါ့။ Fingerprint Sensor ပါဝင်လို့ ကိုယ့်ရဲ့ဖုန်းကို အလွယ်တကူပဲဖွင့်နိုင်တဲ့အတွက် Password မမှတော့ item တွေရွေးချယ်ရတာတို့ အလုပ်ရှုပ်သက်သာစေပါတယ်။ Battery ကလည်း အချိန်ကြာကြာ အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။

Phone Comparisons Guide



VS



VS



Xiaomi Mi A1

Huawei Enjoy 7S

Gionee S10

Design	Xiaomi Mi A1 ကာ 155.4x75.8x7.3mm အရွယ်အစားရှိပြီး 165g လေးပါတယ်။ အရည်အသွေးအကောင်းဆုံးသတ္တုကိုယ်ထည်နဲ့ခိုင်ခံ့မာကျောတဲ့ဖုန်းတစ်လုံးဖြစ်ပါတယ်။ အနားစွန်းမှာ အဝိုင်းပုံစံရှိကာ အနက်ရွှေရောင်နဲ့ Rose Gold တို့ရရှိနိုင်ပါတယ်။	Huawei Enjoy 7S ရဲ့အရွယ်အစားက 150.1x72.1x 7.5mmရှိပြီး 165g အလေးချိန်ရှိပါတယ်။ အလူမီနီယံကိုယ်ထည်နဲ့ဖြစ်ကာ၊ သတ္တုဘောင်ကွပ်ပေးထားပါတယ်။ အနက်ရောင်၊ အပြာရောင်၊ ရွှေရောင်နဲ့ Rose Gold တို့ကိုဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါတယ်။	Gionee S10 ရဲ့အရွယ်အစားက 155x76.8x7.4mmရှိပြီး 178g လေးပါတယ်။ ကိုယ်ထည်တစ်လုံးသတ္တုနဲ့ဖြစ်ပြီး အနားစွန်းအဝိုင်းပုံစံရှိကာ iPhone 7 Plus လိုဒီဇိုင်းမျိုးရှိပါတယ်။ ရွှေရောင်၊ အနက်ရောင်၊ အပြာရောင်နဲ့အစိမ်းရောင်တို့ကိုရရှိနိုင်ပါတယ်။
Processor & Memory	2.0GHz octa-core Qualcomm MSM8953 Snapdragon processor သုံးထားပြီး RAM 4GB နဲ့ Internal storage ကာ 64GB ပါရှိကာ၊ နေ့စဉ်သုံးဖို့ခွဲခွဲကြီးတွေကစားဖို့အတွက် သင့်တော်ပါတယ်။ MicroSD card ကတစ်ဆင့် 128GB ထိထပ်တိုးနိုင်ပါတယ်။	2.36GHz octa-core HiSilicon Kirin 659 processor သုံးထားပါတယ်။ RAM ကာ 4GB နဲ့ 3GB ပါရှိပြီး Internal storage ကာ 64GB နဲ့ 32GB ပါရှိကာ အလုပ်မျိုးစုံကိုချောမွေ့စွာလုပ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။MicroSD card နဲ့အတူ 256GB ထိထပ်တိုးနိုင်ပါတယ်။	2.5GHz octa-core Mediatek MT6757T Helio P25 processorသုံးထားပြီး RAM 4GB ပါလို့ application အများကြီးကို တစ်ပြိုင်တည်းချောမွေ့စွာကုန်နိုင်ပါတယ်။ Internal storage ကာ 64GB ရှိပြီး micro SD card ကတစ်ဆင့် 256GB အထိ ထပ်တိုးသုံးနိုင်ပါတယ်။
Display	မျက်နှာပြင်က 5.5" LTPS IPS LCD touchscreen ဖြစ်ပြီး 1080x 1920p resolution ရှိပါတယ်။ 2.5D curved glass display ဖြစ်ပြီး Corning Gorilla Glass 3 အုပ်ထားလို့ display ကိုပိုမိုကာကွယ်ပေးနိုင်ပါတယ်။ ၁ လက်မသိပ်သည်းဆ 403 pixels ရှိပါတယ်။	မျက်နှာပြင် 5.65" ရှိပြီး Full HD IPS LCD capacitive touch screen ဖြစ်ကာ 1080x 2160p resolution ရှိပါတယ်။ FullView display ဖြစ်ပြီး bezel-less ဖြစ်ကာ visual experience အလွန်ကောင်းပါတယ်။ ၁လက်မသိပ်သည်းဆ 427ppi pixel ရှိပါတယ်။	မျက်နှာပြင်က Xiaomi Mi A1 မှာလို 5.5" ရှိတဲ့ LTPS IPS LCD capacitive touchscreen ဖြစ်ပြီး 1080x1920p resolution ရှိပါတယ်။ Corning GorillaGlass 4 အုပ်ထားလို့ မျက်နှာပြင်ထိခိုက်မှုကို ပိုမိုကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ ၁လက်မသိပ်သည်းဆ 401ppi pixels ရှိပါတယ်။
Battery	3080mAh ရှိတဲ့ non-removable Li-Ion ဘက်ထရီသုံးထားပြီး battery life ကာ ၈၇ နာရီအထိခံပါတယ်။ ဖုန်းပြောမယ်ဆိုရင် ၂၀ နဲ့ ဗီဒီယိုကြည့်မယ်ဆို ၁၁ နာရီဆက်တိုက်သုံးနိုင်ပါတယ်။	3000mAh ရှိတဲ့ non-removable Li-Po ဘက်ထရီသုံးထားပြီး ပုံမှန်ဖုန်းအသုံးပြုသူတွေနဲ့ပိုမိုသင့်တော်တဲ့ ဘက်ထရီအားရှိပါတယ်။ Super Charge နည်းပညာပါလို့အားသွင်းနှုန်းမြန်ပါတယ်။	3450mAh ရှိတဲ့ non-removable Li-Po ဘက်ထရီကိုအသုံးပြုထားပါတယ်။ ဖုန်းပြောမယ်ဆို ၁၇ နာရီနဲ့ သီချင်းနားဆင်မယ်ဆို ၇၂ နာရီ ဆက်တိုက်အသုံးပြုနိုင်တဲ့ ဘက်ထရီအားရှိပါတယ်။
Camera	နောက်ကင်မရာက dual စနစ်ဖြစ်ပြီး 12MP ကင်မရာ ၂ လုံးပါရှိကာ phase detection autofocus နဲ့ dual-LED dual-tone flash ရပါတယ်။ Optical zoom ၂ဆခွဲနိုင်ပြီး 2160p video ကို 30fps နဲ့ရိုက်နိုင်ပါတယ်။ ရှေ့ကင်မရာကတော့ 5MP ရှိပါတယ်။	နောက်ကင်မရာက dual စနစ်ဖြစ်ပြီး 13MP နဲ့ 2MP တို့ဖြစ်ကာ autofocus နဲ့ LED flash ရပါတယ်။ 1080p video ကို 30fps နဲ့ရိုက်နိုင်ပါတယ်။ ရှေ့ကင်မရာက 8MP ရှိပြီး video call ခေါ်တာ၊ selfie ရိုက်တာတို့ကို အရည်အသွေးမြင့်မြင့်နဲ့ပြုလုပ်နိုင်မှာပါ။	နောက်ကင်မရာက dual စနစ်ဖြစ်ပြီး 16MP နဲ့ 8MP ကင်မရာ ၂လုံးပါကာ autofocus နဲ့ LED flash ရပါတယ်။ 1080p video တွေကို 30fps နဲ့ရိုက်ယူနိုင်ပါတယ်။ ရှေ့မှာလည်း ကင်မရာ ၂လုံးပါရှိပြီး 20MP တစ်လုံးနဲ့ 8MP တစ်လုံးပါရှိတာဖြစ်ပါတယ်။
Features	Mi A1 ဟာ Xiaomi ရဲ့ပထမဆုံး Android One ဖုန်းဖြစ်ပြီး Android 7.1.2 အသုံးပြုထားပါတယ်။ SIM ကတ် ၂ ကတ်သုံးနိုင်ပြီး fingerprint sensor ကကျောဘက်မှာပါရှိပါတယ်။ အားသွင်းနှုန်းမြန်ပြီး မိနစ် ၃၀ မှာ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းအားပြန်ပြည့်ပါတယ်။	Huawei Enjoy 7S ဟာ နောက်ဆုံးပေါ် Android version ဖြစ်တဲ့ Android 8.0 Oreo ကိုအသုံးပြုထားတဲ့ အလယ်အလတ်တန်းစားဖုန်းတစ်လုံးဖြစ်ပါတယ်။ SIM ကတ် ၂ ကတ်အသုံးပြုနိုင်ပြီး fingerprint sensor ကိုကျောဘက်မှာထည့်ပေးထားပါတယ်။	Gionee S10 ဟာကင်မရာအလွန်ကောင်းပြီး selfie ဖုန်းလို့တောင်ခေါ်နိုင်တဲ့ဖုန်းဖြစ်ပါတယ်။ Gionee S9 ကို အဆင့်မြှင့်ထားတာဖြစ်ပြီး Gionee ရဲ့အကောင်းဆုံးစမတ်ဖုန်းတစ်လုံးပါ။ Android 7.0 သုံးထားပြီး fingerprint ကိုရှေ့ဘက်မှာထည့်သွင်းထားပါတယ်။

APPLE iPhone X

Contact : 01-371923

- » GSM/HSPA/LTE
- » 5.8 inches
- » Super AMOLED
- » Hexa-core 2.39GHz
- » 64/256GB, 3GB RAM
- » Dual 12MP+2MP
- » iOS 11.1.1
- » Li-Ion 2716 mAh
- » 174 g



NOKIA 8

Contact : 01-371923

- » GSM/HSPA/LTE
- » 5.3 inches
- » IPS LCD Capacitive
- » Octa-core
- » 128/64GB, 6/4GB RAM
- » Dual 13MP
- » Android 7.1.1(Nougat)
- » Li-Ion 3090 mAh
- » 160 g



XIAOMI MI MIX2

Contact : 01-371924

- » GSM/HSPA/LTE
- » 5.99 inches
- » IPS LCD Capacitive
- » Octa-core
- » 12MP
- » 256GB, 6GB RAM
- » Android 7.1(Nougat)
- » Li-Ion 3400 mAh
- » 185 g



SAMSUNG XCOVER 4

Contact : 09-421744111

- » GSM/HSPA/LTE
- » 5.0 inches
- » IPS LCD Capacitive
- » Quad-Core 1.4GHz
- » Android 7.0(Nougat)
- » 16GB, 2GB RAM
- » 13MP
- » Li-Ion 2800 mAh
- » 172g



HUAWEI P9 LITE

Contact : 09-794555999

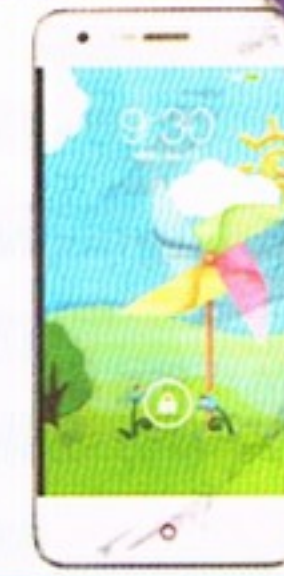
- » GSM/HSPA/LTE
- » 5.2 inches
- » IPS LCD Capacitive
- » Octa-core
- » Android 6.0(Marshmallow)
- » 16GB, 3GB RAM
- » 13MP, 8MP
- » Li-Ion 3000 mAh
- » 147g



KENBO K3

Contact : 01-381035

- » GSM/HSPA/LTE
- » 5.0 inches
- » IPS Retina Screen
- » Quad-Core 1.2GHz
- » Android 4.4
- » 16GB, 2GB RAM
- » 13MP
- » 2200 mAh
- » Bluetooth, Wifi, GPS



USED PHONE

Sony Xperia XA1 Black

- » GSM/HSPA/LTE
- » IPS LCD
- » Li-Ion 2300 mAh
- » 23MP, 8MP
- » 32GB, 3GB RAM
- » 5.0 inches
- » 143g
- » Android 7.0(Nougat)

• Contact : 09-458863519



USED PHONE

Xiaomi Mi 5s Plus

- » GSM/HSPA/LTE
- » IPS LCD Capacitive
- » 3800 mAh
- » Dual 13MP
- » 64GB, 4GB RAM
- » 5.7 inches
- » 168 g
- » Android 6.0(Marshmallow)

• Contact : 09-964072848



USED PHONE

iPhone 6 Plus

- » GSM/HSPA/LTE
- » LED-backlit IPS LCD
- » Li-Po 2915 mAh
- » 8MP
- » 128GB, 1GB RAM
- » 5.5 inches
- » 172 g
- » iOS 8

• Contact : 09-777745746



ပစ္စည်းသန့်၊

တစ်ပတ်ရစ်ဖုန်း

များကို

ads.com.mm

မှာ ပိုမိုရှာဖွေနိုင်ပါသည်။

ဖုန်း

၀၉-၂၅၄၄၂၉၅၈၈

ဟန်းဆက်များရဲ့တည်ဆောက်မှုပုံစံဟာ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီပေါ်မူတည်ပြီး ထူးခြားတဲ့ ဒီဇိုင်းပုံစံ ရှိပါတယ်။ Motorola ဟန်းဆက်များရဲ့ အဓိကကင်မရာဟာ အခြားဖုန်းများထက် တစ်ဖုန်းထူးတဲ့အသွင်ဒီဇိုင်းရှိပါတယ်။ G5S နဲ့ G5S Plus တို့ရဲ့ အဓိကကင်မရာများဟာ ဖုန်း၏ အနောက်ဘက်အလယ်တည့်တည့်တွင် ကြီးမားတဲ့အပိုင်းပုံစံ ပါရှိပါတယ်။ G5S ဟာ မော်ဒယ်နံပါတ်ကွဲ ၃ မျိုးရှိပါတယ်။ XT1793 က Europe အတွက်ဖြစ်ပြီး XT1794 ကတော့ Europe နဲ့ India အတွက်ပါ။ XT1792 မှာ Brazil အတွက်ပါ။ G5S ရဲ့ အရွယ်အစားကတော့ 150x73.5x 9.5 mm ရှိပြီး အလေးချိန်မှာ 157g ဖြစ်ပါတယ်။ G5S ရဲ့ မျက်နှာပြင်အရွယ်အစားဟာ 5.2 inch သာရှိတာကြောင့် အရွယ်အစားသေးငယ်တဲ့ ဟန်းဆက်ကိုအသုံးပြုချင်သူများ အဆင်ပြေစေပါလိမ့်မယ်။ အကြမ်းခံတဲ့ မျက်နှာပြင်ဖြစ်စေ ဖိုအတွက် Gorilla Glass 3 တပ်ဆင်ပေးထားပါတယ်။ G5S နဲ့ G5S Plus တို့ရဲ့ ကွာခြားချက်တွင် ကင်မရာစွမ်းရည် ပိုင်းလည်းပါရှိပါတယ်။ G5S ရဲ့ အဓိကကင်မရာဟာ 16MP, f/2.0 စွမ်းရည်ရှိပြီး ရှေ့ကင်မရာငယ်ကတော့ 5MP, f/2.0 စွမ်းရည်ဖြစ်ပါတယ်။ အရှေ့ကင်မရာငယ်အတွက်လည်း LED Flash ထောက်ပံ့ပေးထားပါတယ်။ Octa core 1.4GHz စွမ်းရည်ရှိတဲ့ CPU တပ်ဆင်ပေးထားပြီး မှတ်ဉာဏ်ပမာဏ အပိုင်းတွင် RAM 3GB နဲ့ ROM 32GB ပါရှိပါတယ်။ အားသွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဘက်ထရီအမျိုးအစားမှာ Li-Ion 3000mAh ပါ။ G5S Plus ကိုတော့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လက ထုတ်လုပ်ပေးထားပါတယ်။ Europe အတွက် မော်ဒယ်နံပါတ်နှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ XT1803 နဲ့ XT1805 ဆိုပြီး နှစ်မျိုးရှိကာ XT1805 ဟာ Dual SIM အမျိုးအစားအတွက် ဖြစ်ပါတယ်။ USA အတွက်ကတော့ XT1806 ဖြစ်ပြီး XT1804 ဟာ အိန္ဒိယအတွက်ပါ။ Brazil အတွက်ကတော့ XT1802 ဖြစ်ပါတယ်။ 2G/3G/4G Network အထောက်အပံ့ ပေးမယ့်ဖုန်းဖြစ်ပြီး ထည့်သွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဆင်းကတ် အရွယ်အစားကတော့ Nano SIM ပါ။ 153.5x76.2x8 mm အရွယ်အစားရှိတဲ့ G5S Plus ရဲ့ အလေးချိန်မှာ 168g ဖြစ်ပါတယ်။ ဖုန်းကိုယ်ထည်တည်ဆောက်မှုအပိုင်းတွင် မှန်နဲ့အလှူမီနီယမ်တို့ပေါင်းစပ်ထားပါတယ်။ ရေမှုန်ရေမွှား ဒဏ်ကိုလည်း ခံနိုင်စွမ်းရှိတဲ့ ဟန်းဆက်အမျိုးအစား ဖြစ်ပါတယ်။ ဖုန်းမျက်နှာပြင်အတွက် IPS LCD capacitive touchscreen ကို အသုံးပြုပေးထားပြီး ဖုန်းရဲ့မျက်နှာပြင် အကျယ်အဝန်း ကတော့ 5.5 inches ရှိပါတယ်။ မြင်ကွင်း စွမ်းရည်အတွက်ထောက်ပံ့ပေးထားတဲ့ pixels ပမာဏကတော့ 1080x1920 ပါ။ တစ်လက်မမှာရှိမယ့် pixel ပမာဏ

သိပ်သည်းဆဟာ 401ppi ပါ။ Gorilla Glass 3 တပ်ဆင် ပေးထားတာကြောင့် အကြမ်းခံတဲ့ဟန်းဆက်ဖြစ်ပါတယ်။ Dual LED, Dual Tone Flash စနစ်နဲ့ တွဲဖက်အသုံးပြုရမယ့် အဓိကကင်မရာရဲ့ စွမ်းရည်ဟာ Dual 13MP, f/2.0 ဖြစ် ပါတယ်။ ရှေ့ကင်မရာငယ်ကတော့ 8MP, f/2.0 စွမ်းရည်ရှိပြီး LED Flash ပါရှိပါတယ်။ Selfie ရိုက်ကူးတဲ့အခါတွင် လင်းလက်တောက်ပတဲ့ပုံရိပ်များကို ရရှိမှာဖြစ်တာကြောင့် မကြာခဏ Selfie ရိုက်ကူးတတ်သူများ ရွေးချယ်သင့်တဲ့ ဟန်းဆက်ဖြစ်ပါတယ်။ Face Detection, Panorama, Auto HDR စတဲ့ ကင်မရာဆက်စပ် ပတ်သက်စနစ်များလည်း ပါရှိပါတယ်။ 2160p စွမ်းရည်နဲ့ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးလျှင် တစ်စက္ကန့်ကို 30frames နှုန်းရရှိပါတယ်။ အသံပိုင်းအတွက် Active Noise Cancellation with dedicated mic စနစ်ပါရှိပါတယ်။ မှတ်ဉာဏ်ပမာဏအပိုင်းတွင် နှစ်မျိုး နှစ်စားရှိပါတယ်။ RAM 3GB ဆိုလျှင် ROM မှာ 32GB ဖြစ်ပြီး RAM 4GB ဆိုပါက ROM မှာ 64GB ဖြစ်ပါတယ်။ အချက်အလက်အများအပြား သိမ်းဆည်းဖို့လိုအပ်ပါက

Card Slot စနစ်ကို အသုံးပြုရပါမယ်။ SD Card စိုက်ပြီး အများဆုံးတိုးချဲ့နိုင်မယ့် မှတ်ဉာဏ်ပမာဏမှာ 256GB အထိပါ။ အသုံးပြုနိုင်မယ့် OS ကတော့ Nougat ဖြစ်ပြီး Oreo Version သို့လည်း အဆင့်မြှင့်တင်အသုံးပြုနိုင်ပါမယ်။ ထည့်သွင်းပေးထားတဲ့ Chipset မှာ Qualcomm Snapdragon 625 ဖြစ်ပြီး CPU စွမ်းရည်မှာ Octa-core 2GHz Cortex-A53 ဖြစ်ကာ GPU မှာ Adreno 506 ပါ။ ထိုကဲ့သို့ စွမ်းရည်များကြောင့် ဖုန်းကိုအသုံးပြုတဲ့အခါတွင် တုံ့ပြန်မှုကောင်းမွန်ပါလိမ့်မယ်။ ဆက်သွယ်ရေးစနစ်အပိုင်း အတွက် Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Dual Band, Wi-Fi Direct, Hotspot ပါရှိပြီး GPS လည်းထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။ NFC စနစ်ကတော့ ဖြန့်ချိရောင်းချတဲ့ဈေးကွက်ပေါ်မူတည်ပြီး အသုံးပြုနိုင်ပါမယ်။ Bluetooth Version မှာ 4.2, A2DP, LE, EDR, aptX ဖြစ်ပြီး USB ကတော့ Micro USB 2.0 အမျိုးအစားပါ။ ဟန်းဆက်များတွင် လုံခြုံရေးစနစ်များဟာ လည်း အရေးပါလာပါတယ်။ နောက်ဆုံးပေါ်ဟန်းဆက် တိုင်းတွင် လက်ဗျောစနစ်ဟာ မပါမဖြစ်လိုအပ်တဲ့စနစ်ပါ။ G5S Plus တွင်လည်း Fingerprint Sensor စနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်အောင် ဖုန်း၏အရှေ့ဘက်တွင် Sensor နေရာကို ထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။ Accelerometer, Gyro, Proximity စတဲ့ Sensor စနစ်များလည်း ပါရှိပါတယ်။ အားသွင်းအသုံးပြုရမယ့် ဘက်ထရီအမျိုးအစားကတော့ Li-Ion 3000mAh ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဖုန်းကို အချိန် ကြာမြင့်စွာအသုံးပြုနိုင်ပါမယ်။ ဖုန်းအားသွင်းတဲ့အခါတွင် လည်း အချိန်တိုအတွင်း အားပြည့်စေရန် အားသွင်း မြန်ဆန်တဲ့စနစ် ပါရှိပါတယ်။ လူပတ်အရောင်းများလည်း ထုတ်လုပ်ပေးထားပါတယ်။ G5S Plus ရဲ့ တန်ဖိုးမှာ 419,000/- ကျပ် ဝန်းကျင်ရှိပါတယ်။



Motorola
Moto G5S Plus

Behind the name

MODEL : KHIN SANDI KYAW ZAW, PHOTO & DESIGN : PYAE MINN ZAW, MAKE UP : GY MAKE UP STUDIO
DRESS : CHIT SNOW SHAN COLLECTION , ACCESSORIES : KMD