

How to for Google services & Chrome Vs Safari

Google ရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေကို အမြဲတမ်းအသုံးပြုတတ်သူတွေအတွက် အသုံးဝင်လောက်ပေမယ့် နည်းလမ်းတချို့ ရယ်။ iOS ပစ္စည်းတွေကို သုံးပေမယ့် Safari အစား Chrome ကို ပြောင်းသုံးချင်သူ တွေအတွက် နှိုင်းယှဉ်ကြည့်စရာ အချက်တွေရယ်ကို ဖော်ပြပေးချင်ပါတယ်။

Webpage များကို Google Drive ဆီ တိုက်ရိုက် save ခြင်း

Chrome မှာပါဝင်တဲ့ Google Cloud Print option ကို အသုံးပြုပြီးတော့ webpage တွေးကို pdf အဖြစ်နဲ့ သိမ်းလို့ ရနိုင်ပါတယ်။



ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့တွန့်က ထုတ်ခဲ့တဲ့ Google Chrome Beta ဟာ Google Cloud Print နဲ့ တော်တော်လေးထဲထဲဝင်ဝင် ပေါင်းစပ်ဖွဲ့ လုပ်ပုံထားတာကို ဆွေ့ရပ်တယ်။

ခဲဒီမှာဆိုရင် Ctrl + P လို့ shortcut မျိုးကို Cloud Ready printer : phone ပေါ်ထဲ Chrome နဲ့ local FedEx office တို့ဆီကို လုပ်ပေး print လုပ်နိုင်ပါတယ်။ အဓိကအကောင်းဆုံး အချက်ကတော့ Google Drive ကို အသုံးပြုတဲ့သူတွေအတွက် ကိုယ့်ရဲ့ Drive ဆီကို print လုပ်လို့ရတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုယ်က Google account ဆဲကို login လုပ်ထားသလို ခဲဒီ လုပ်ဆောင်ချက်ကိုသုံးပြီးတော့ ဘယ် webpage ကိုမဆို ကိုယ့်ရဲ့ drive ဆီကို PDF အဖြစ် save လို့ရနိုင်ပါတယ်။

ကိုယ်က page တစ်ခုခုကို print လုပ်ချင်တယ်ဆိုရင် Ctrl+P ကိုနှိပ်လိုက်ပါ။ ပြီးရင် Destination ဆိုတာကိုနှိပ်ပြီး သူ့ထဲမှာ Print with Google Cloud Print ဆိုတာကိုမရွေးလိုက်ပါ။ Dialog box တစ်ခုပေါ်လာရင် ခဲဒီထဲထဲ Save to Google Drive ဆိုတာကို ရွေးပြီး Print ဆို တာကိုနှိပ်လိုက်ရင် ကိုယ့်ရဲ့ drive ထဲမှာ webpage က pdf အဖြစ် လာပြီပေါ့နော့ဖြစ်ပါ တယ်။



Chrome ထဲမှာ ကိုယ်လိုချင်တာပဲရွေးပြီး print လုပ်ခြင်း

ကိုယ် မထုတ်ချင်တာတွေကိုမပါဘဲ print ထုတ်နိုင်ဖို့ Chrome ထဲကို print selection tool ဘယ်လိုပေါင်းထည့်မလဲ ဆိုတာ ကိုကြည့်ကြရအောင်ပါ။



Laptop၊ tablet နဲ့ smartphone တွေ ဘယ်ထောက်ပံ့ပို့ချပါစေ တစ်ခါတစ် ခုံလျှင် web ထဲက တစ်ချို့စရာတွေကို hard copy ဝို်ချင်တတ်ကြပါတယ်။

မိတ်ချွပ်စရာကောင်တာကတော့ website ဆောင်ဆောင် များစွာက ကိုယ် print မထုတ်ချင်တာတွေနဲ့နေရာတွေနေ တတ်တာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဆိုရင် မင်း ဆရာက ဒါမှမဟုတ် ဇိုက်ဆံကိုဆွဲတာတဲ့အနေနဲ့ ကိုယ် print ထုတ်ချင်တဲ့နေရာ ကွက်ကွက်ကလေးကိုပဲရွေးပြီးတော့ print ထုတ်နိုင်အောင် လုပ် ထားမယ့် Chrome extension တစ်ခုနဲ့ မိတ်ဆက်ထားရပါ တယ်။

ပထမဆုံး Chrome Web Store ထဲက PrintPlus ကို in- stall လုပ်ရပါမယ်။ ပြီးသွားရင်တော့ print ထုတ်ချင်တဲ့ web- page ကိုဖွင့်လိုက်ပါ။ Chrome window ထဲက PrintPlus icon ကို click လုပ်လိုက်ပါ။ ကိုယ် print ထုတ်ချင်တဲ့ အစေ့မော်မှာ mouse over လုပ်ပြီး လီမချင်ရောင် box နဲ့ ဖော်ပြပေးတာတဲ့ အတိုင်းပဲ။

အဲဒီ လီမချင်ရောင် box ထဲကတော့မှာ ဒါမှမဟုတ် ပုံတွေ ကို ထုတ်လုပ်ပြီး အမှတ်အသားပေးပါ။ ပြီးရင် page နဲ့ အပေါ် တက်က print ဆိုတာကိုနှိပ်လိုက်လို့ရပါပြီ။ အဲဒီအစမှာ ကိုယ် print ထုတ်ချင်တာလေးတွေကိုပဲ ဖော်ပြပေးထားတဲ့ မူလ Chrome page ကို ဆွဲ ရမှာဖြစ်ပြီး ဘယ် printer ကို သုံးမလိမ့် တော့ ထုတ်မှာလဲဆိုတာကိုပါ အဲဒီမှာ တစ်ခါတည်း ခွင့်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

iOS အတွက် Chrome : အရမ်းမြန်ပေမယ့် ကောင်းမွန်တဲ့လုပ်ဆောင်ချက်များရှိတယ်

Google ရဲ့ mobile version ဖြစ်တဲ့ Chrome browser ဟာ App Store မှာ iPhone နဲ့ iPad တို့အတွက် အရနိုင်ပါပြီ အဲဒါကို အခု Apple ပစ္စည်းတွေမှာ built-in ပါပြီသားဖြစ်တဲ့ Safari browser နဲ့ မှိုင်းယှဉ်ကြည့်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အချုပ်ပြောရ လိုတော့ Chrome Mobile browser မှာ လုပ်ဆောင်ချက်အသစ်တွေပါဝင်ပေမယ့် Safari နဲ့တော့ မယှဉ်နိုင်ပါဘူး။

Look & Feel

iOS အတွက် Chrome က desktop version ရဲ့ interface နဲ့ အထွတ်ထွန်တာ လူ့ကို သုံးရတာ အထာမကျဘိပဲဖြစ်ပါဘူး။ iPhone

ပေါ်မှာ screen ရဲ့အပေါ်ပိုင်းကနေတော့ tab တွေကိုလုပ်လို့မရနိုင်ပါဘူး။ Screen ရဲ့ ညာဘက်အပေါ်ထောင့်ကနေ access လုပ်သုံးရမှာဖြစ်ပါ တယ်။



VS.



Non-Siri Voice Search

URL နဲ့ search bar ကိုပေါင်းထားတဲ့ omnibar ရဲ့အားမှာ menu ခလုတ်တစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါကိုသုံးပြီးတော့ page ဆွဲတဲ့ bookmark လုပ်တာ၊ setting panel နဲ့ တခြားလုပ်ဆောင်ချက်တွေကိုအသုံးပြုတာတွေကို လုပ်နိုင်ပါတယ်။

iPad ပေါ်မှာတော့ omnibar ထဲမှာ voice search တွေကိုပြုလုပ်နိုင်ဖို့ microphone icon တစ်ခုရှိတည်ထားထားပါတယ်။

Chrome ရဲ့ mobile browser က Google ရဲ့ကိုယ်ပိုင် voice search ကိုအသုံးပြုတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလုပ်ဆောင်ချက်မျိုးကို iOS အတွက် Google Search app ထဲမှာ တွေ့ရအသုံးပြုသေးဖြစ်ပါတယ်။

Voice search ကို iPhone မှာလည်း ပါဝင်ပေးမယ့် URL တစ်ခုကို

ရိုက်ထည့်ဖို့ tap လုပ်လိုက်မှ ပေါ်လာတာဖြစ်ပါတယ်။

Mobile Tabs

iOS အတွက် Chrome ထဲမှာ private browsing mode tab အတွက် အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်တဲ့ Incognito Mode ပါဝင်ပါတယ်။ ကိုယ်က Incognito tab အသစ်တစ်ခုကိုဖွင့်လိုက်တာနဲ့ Chrome က ကိုယ့်ရဲ့ browsing history ကို track လိုက်မလုပ်တဲ့

tab တွေကိုဖွင့်ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာပဲ normal tab တွေကိုလည်း ယူဒီမိုင်းနား သုံးနေနိုင်ပါတယ်။

iPad မှာလည်း ထိပ်ပိုင်းမှာ switch တစ်ခုပါဝင်ပါတယ်။ iPhone ပေါ်မှာတော့ normal နဲ့ private တို့အတွက် tab တွေကို row ၂ ခုအညွှန်းဖြင့် ဖွင့်ပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ iPad မှာကတော့ ဖွင့်ထားတဲ့ tab တစ်ခုကနေ တစ်ခုကို လှည့်ရှင်ဆိုင်ရာ search ရဲ့ အားထားကို swipe လုပ်ရမှာဖြစ်ပြီး iPhone မှာဆိုရင် screen ရဲ့အားထားကိုပေးပေးနေတဲ့ tab ဆွဲထုတ်နေ drag လုပ်လုပ်လိုက်နဲ့ဖြစ်ပါတယ်။

Device အသွင်ဆင်း platform အသွင်ဆင်း tab များ sync လုပ်ခြင်း

iOS အတွက် Chrome ရဲ့ အကောင်းဆုံးလို့ဆိုနိုင်တဲ့လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ခုကတော့ Google account ထဲကို sync in လုပ်ထားပြီး desktop အတွက် Chrome ကိုလည်း အသုံးပြုနေတယ်ဆိုရင်တယ် device မှာ ဖွင့်ထားတဲ့ tab တွေကိုဆို ဖွင့်ကြည့်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ iPad မှာဖွင့်ထားတဲ့ tab တွေကို desktop မှာလည်း ဖွင့်ကြည့်နိုင်တာမျိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုလုပ်ဖို့ဆိုရင် sync in ဝင်ပြီးတာနဲ့ ပေါ်လာမယ့် arrow ၂ ခုပေါ်နေတဲ့ folder icon တနေ အသုံးပြုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ iOS 6 မှာလည်း ဒီလိုမျိုးလုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်တဲ့ iCloud Tabs ကို ထည့်သွင်းပေးထားမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ကိုလည်း Safari ကို desktop မှာဖွင့်ပြီးတော့ သုံးရမှာပဲ။



Safari က ပြန်နေသေးပါတယ်

Chrome desktop browser ကို သုံးနေပြီးသားသူတစ်ယောက်ဆိုရင်တော့ iOS အတွက် Chrome ကလည်း အသုံးခင်ပါလိမ့်မယ်။ ဒါပေမဲ့ သူ့ကို default browser အဖြစ်ထားလိုက်တာ သိပ်မဆောင်ပါနဲ့။ သူက အခုအထိတော့ Safari ထက် နှေးနေသေးလို့ဖြစ်ပါတယ်။ iOS အတွက် Chrome က #name ကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေးပါသွား။

ပါမကြာခင်လည်း Safari ထက် နှေးနေ တာပါ။ ဒါပေမဲ့ cloud tab sync လုပ်ဆောင်ချက်ပါဝင်တဲ့ iOS 6 ရောက်လာတာအခင်အထိတော့ အဲဒီလိုလုပ်ဆောင်ချက် မျိုးကိုသုံးချင်တယ်ဆိုရင် Chrome for iOS က အကောင်းဆုံး တွေ့ရမယ့်ဆရာတစ်ခုပဲဖြစ်ပါတယ်။