

بررسی منوهای

MIUI 12

تهیه شده توسط شرکت پرتو تجارت صدر

۱	مقدمه
		فصل اول)اطلاعات کلی دستگاه
۲	About phone (۱-۱)
۷	System apps updaters (۱-۲)
۷	Security status (۱-۳)
		فصل دوم)شبکه ها و اتصالات
۹	sim cards & mobile network (۲-۱)
۱۴	wifi (۲-۲)
۱۵	Bluetooth (۲-۳)
۱۵	connection & sharing (۲-۴)
		فصل سوم)تنظیمات صفحه نمایش و صداها
۲۲	lock screen (۳-۱)
۲۴	display (۳-۲)
۳۰	sound & vibration (۳-۳)
۳۳	notification (۳-۴)
۳۳	home screen (۳-۵)
۳۵	wallpaper (۳-۶)
۳۶	themes (۳-۷)
		فصل چهارم)رمزها و تنظیمات اضافه و باتری
۳۷	password & security (۴-۱)
۴۶	privacy protection (۴-۲)
۴۹	battery & performance (۴-۳)
۵۲	apps (۴-۴)
۵۹	additional setting (۴-۵)

فصل پنجم) تنظیمات خاص و اکانت ها

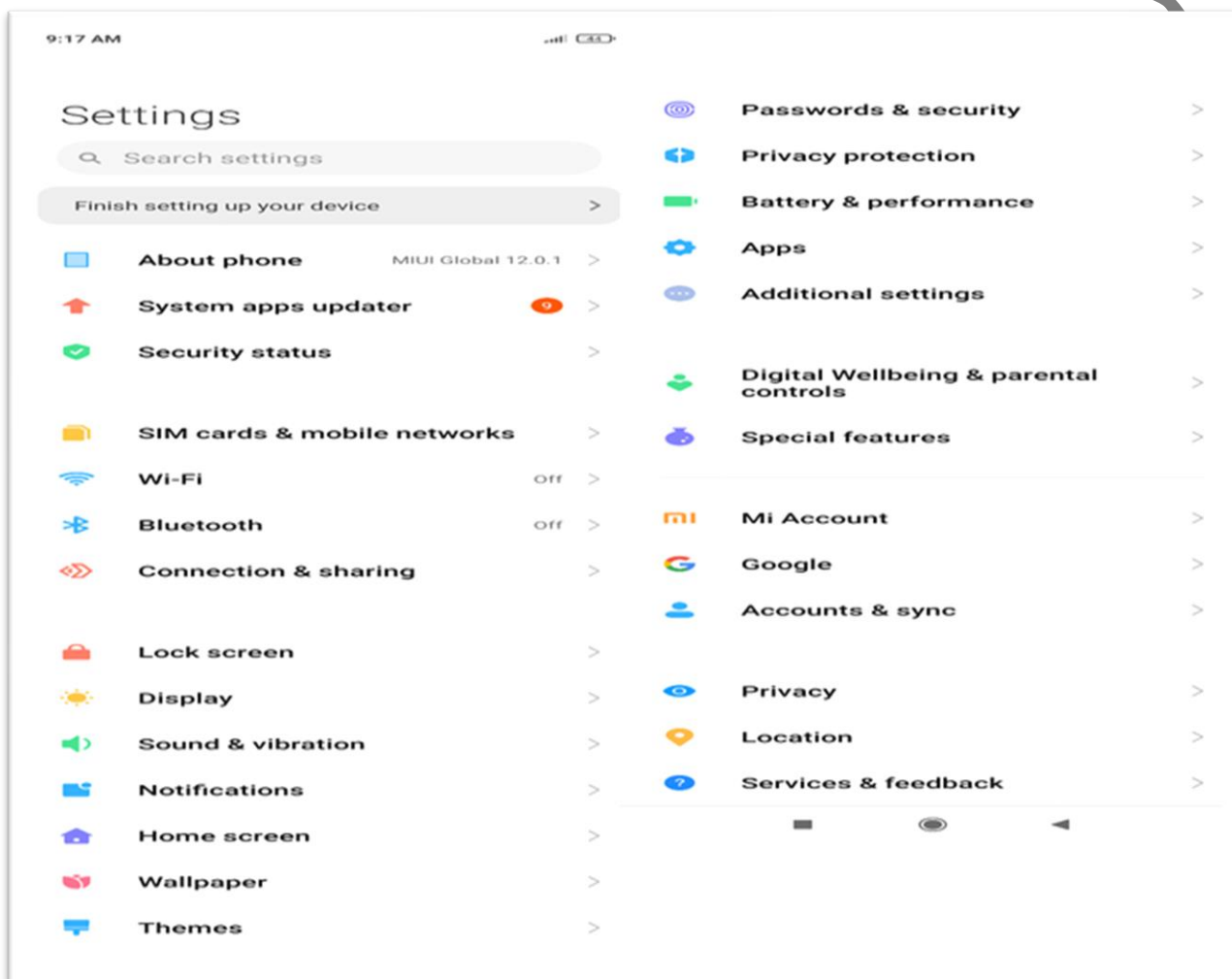
۷۴	digital wellbeing & parental controls (۵-۱)
۷۴	special features (۵-۲)
۷۸	mi account (۵-۳)
۷۸	google (۵-۴)
۷۹	Accounts & sync (۵-۵)
۸۰	privacy (۵-۶)
۸۱	Location (۵-۷)
۸۱	Services & feedback (۵-۸)

پدافند و امنیت
بازار

مقدمه:

گوشی شیائومی note ۹ pro از گوشی های جدید ارائه شده توسط شرکت شیائومی می باشد که از لحاظ نرم افزار تغییرات زیاد را ایجاد کرده و به جرات می توان گفت که در نسخه های گوشی اندرویدی در بازار موبایل به نوع خود بسیار کاربردی و نو هستند.

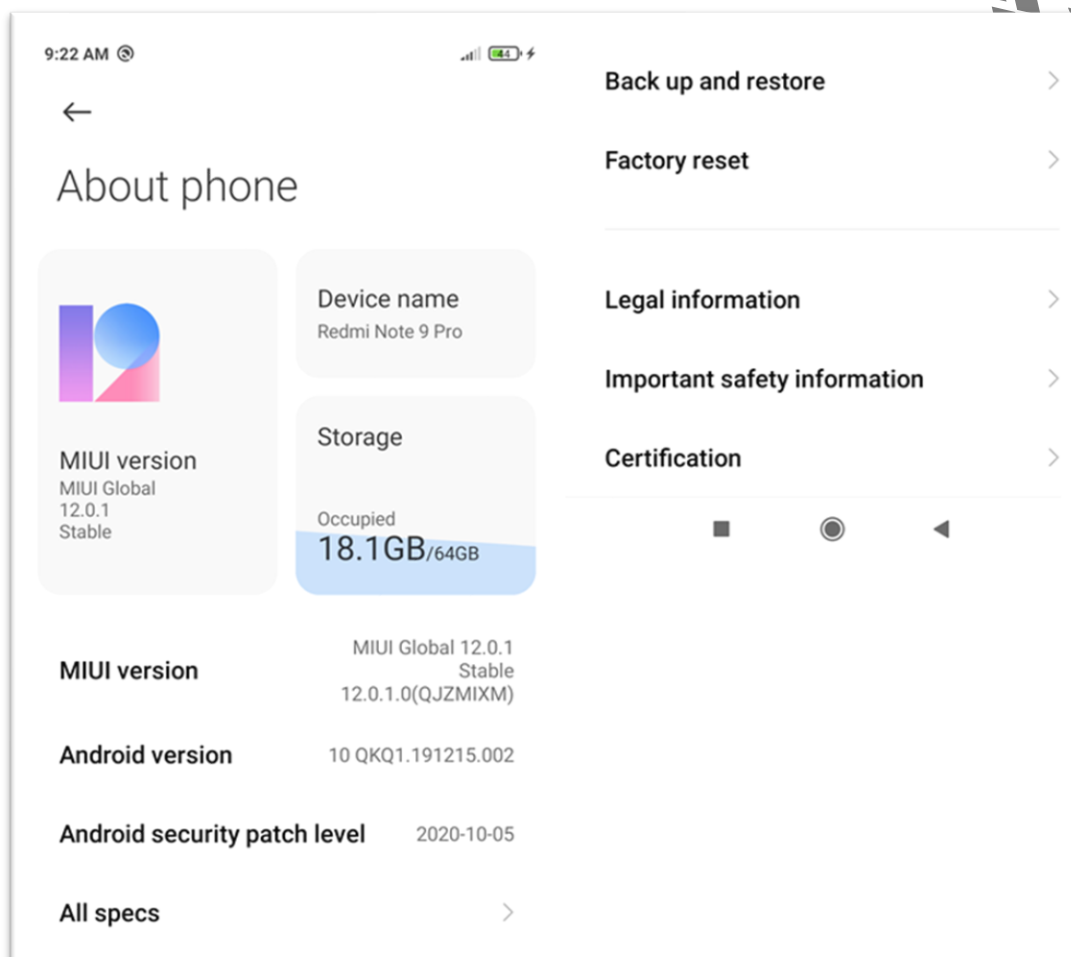
با توجه به تفاوت های در نظر گرفته شده در اندروید این مدل در اینجا، به بررسی و توضیح منوهای دستگاه که در تصویر زیر نمایش داده شده می پردازیم.



فصل اول) اطلاعات کلی تلفن

این بخش از تنظیمات گوشی مربوط به اطلاعات کلی تلفن شامل مدل دستگاه، نسخه اندروید وضعیت حافظه، پشتیبان گیری اطلاعات، بازگردانی اطلاعات، وضعیت امنیتی دستگاه و بررسی بروز بودن برنامه های سیستمی دستگاه می باشد

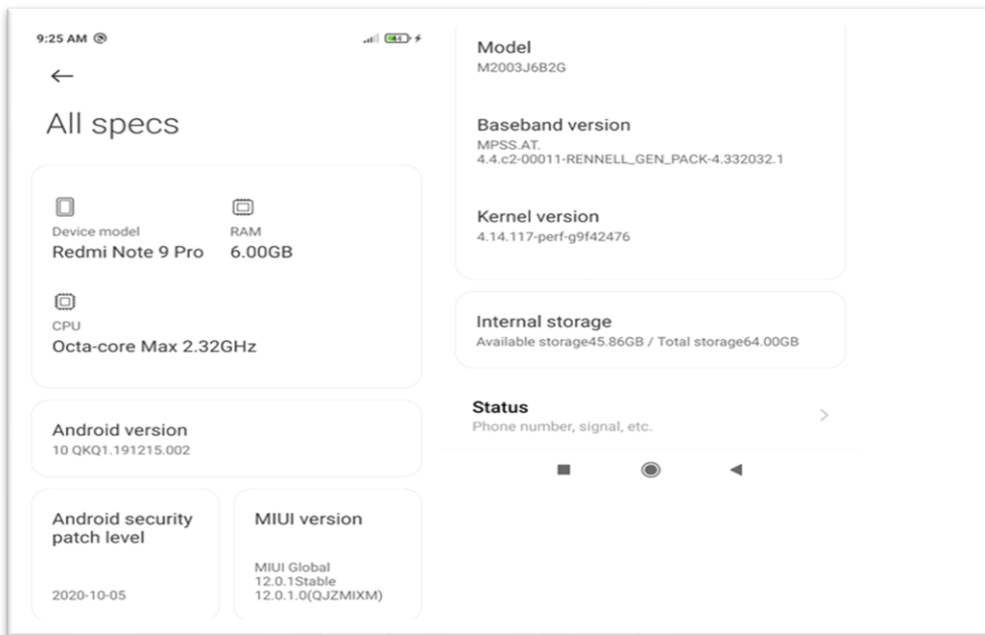
1-1) about phone



Miui version نسخه تلفن شما را نمایش می دهد،گوشی های شیائومی در دو مدل گلوبال و نسخه مختص چین طراحی می شوند که نسخه گلوبال گوگل پلی را ساپورت می کند ولی نسخه چین این گزینه را ندارد.
Android version نسخه اندروید دستگاه شما را نشان می دهد.
Android security patch level نشان دهنده سطح امنیتی اندروید دستگاه می باشد، سطح امنیتی اندروید نسبت به تاریخ ارائه آن اندروید تفاوت دارد.

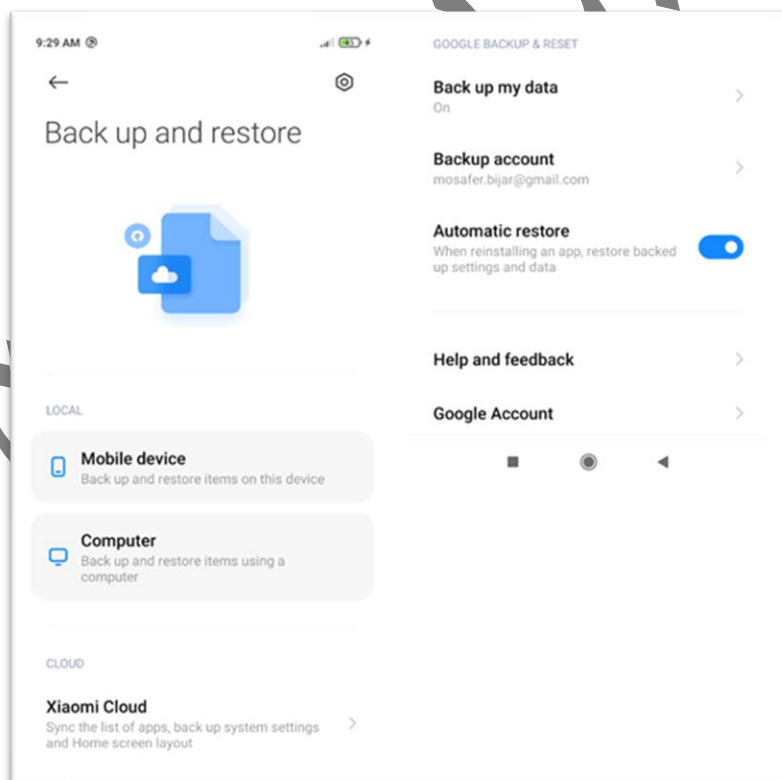
1-1-1) All space

این منو مشخصات کلی سخت افزار دستگاه شما، شامل نوع cpu مقدار رم،شماره سریال بیس باند و سایر اطلاعات مانند قدرت سیگنال،شماره تلفن و را نشان می دهد.



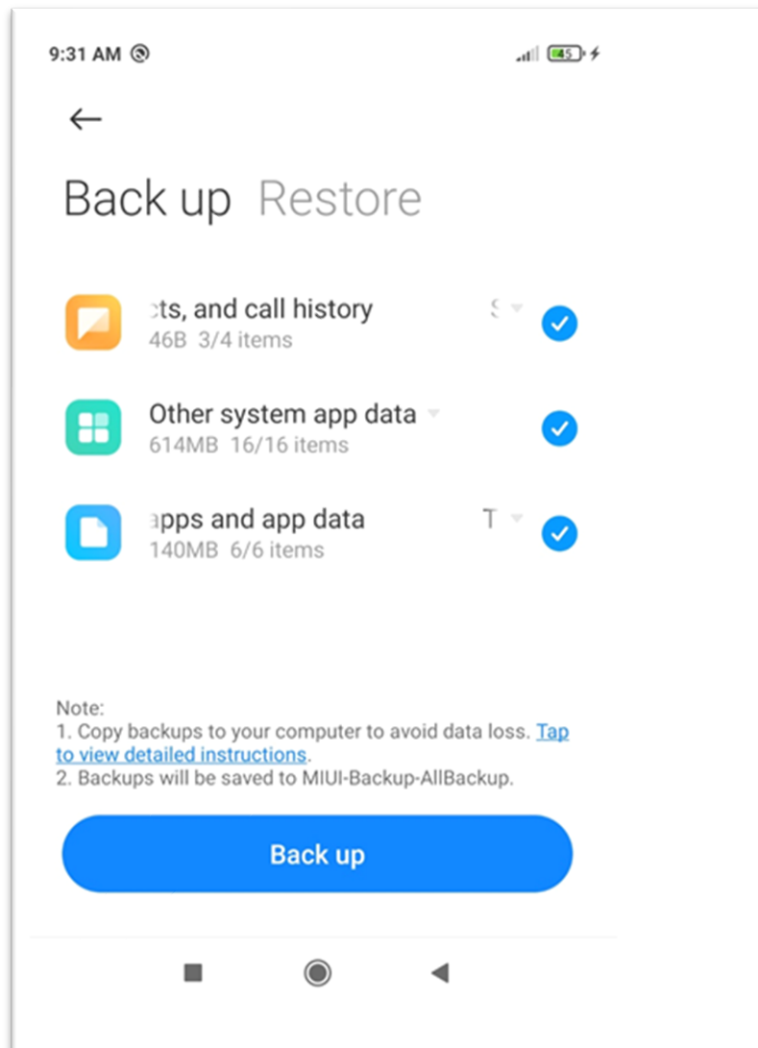
Back up and restore (۱-۱-۲)

برای بک آپ گرفتن و بازگردانی اطلاعات گوشی از این گزینه استفاده می کنیم،



Mobile device (۱-۱-۲-۱)

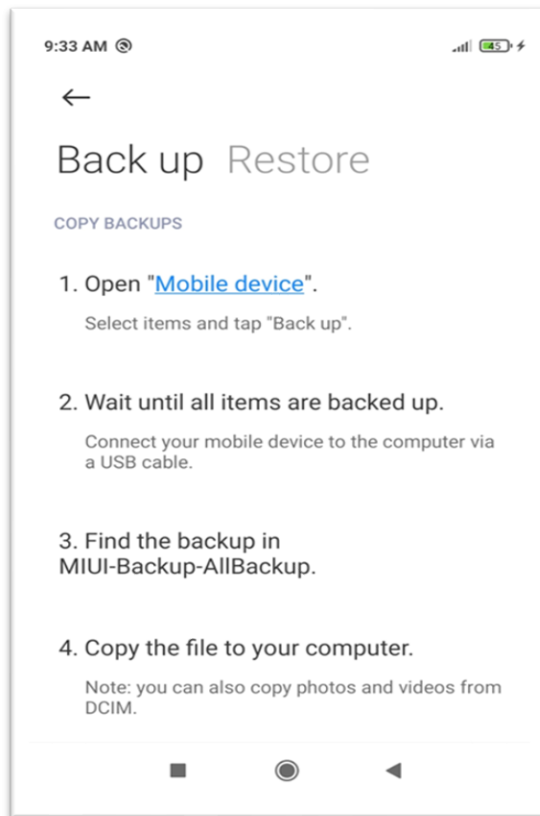
برای بک آپ گرفتن و بازگردانی اطلاعات روی گوشی می باشد گزینه های مورد نظرمان را انتخاب و گزینه backup را انتخاب میکنیم، بعد از اتمام بک آپ می توان از گزینه restore استفاده و بک آپ گرفته شده را روی گوشی برگرداند.



Computer(۱-۱-۲-۲)

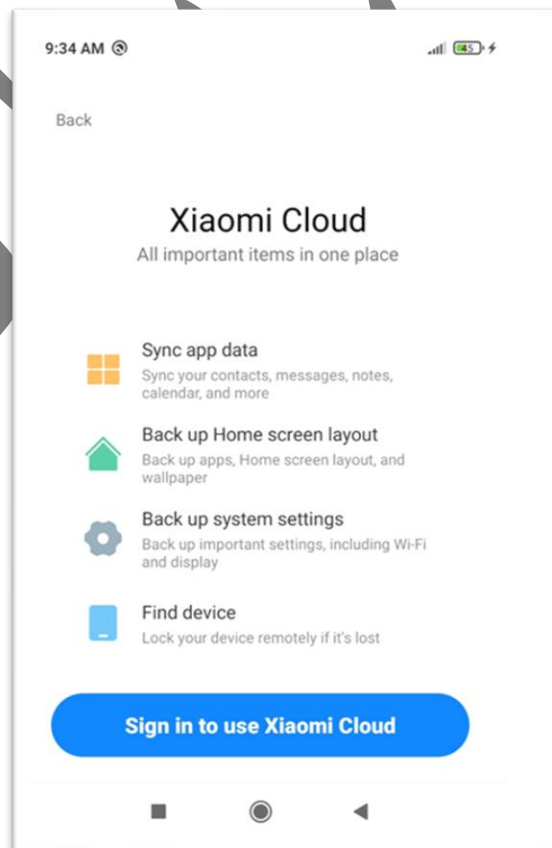
برای بک آپ گرفتن و بازگردانی اطلاعات توسط کامپیوتر می باشد که منوی زیر باز می شود که مراحل انجام آن را مرحله به مرحله توضیح داده است.

مراحل گرفتن بک آپ و بازگردانی اطلاعات در این روش مشابه این فرآیند با خود گوشی می باشد.



تست کرد

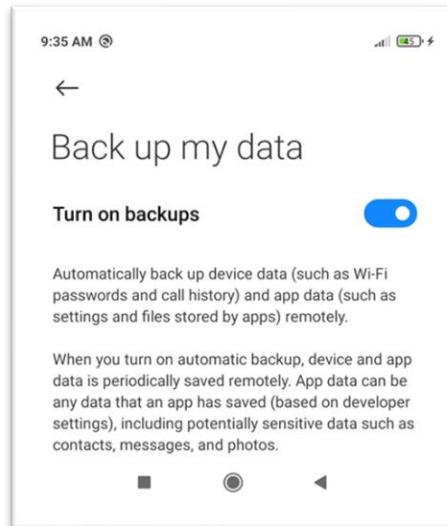
xiaomi cloud (۱-۱-۲-۳)



در این قسمت تنظیمات سیستم، صفحه دستگاه را می توان روی mi account انجام داد، همچنین در این قسمت چنانچه منوی سرقت دستگاه روشن باشد دستگاه از دسترس خارج شد می توان محل دستگاه را پیدا کرد

back up my data (۱-۲-۴)

بعد از تعریف یک حساب کاربری گوگل می توان با روشن بودن گزینه Turn on backups هنگامی که دستگاه به اینترنت وصل باشد اطلاعات تعیین شده بر روی حساب کاربری مشخص شده توسط ما ذخیره می شود.



factory reset (۱-۱-۳)

برای برگرداندن دستگاه به تنظیمات کارخانه از این گزینه استفاده میشود، ولی باید دقت کرد هنگام انجام این عمل mi account/google account روی دستگاه شما ست نشده باشد، در غیر اینصورت دستگاه را نمی توان فعال سازی و استفاده نمود



در منوی باز شده روی گزینه Erace all data را انتخاب می کنیم، دوبار پشت سرهم سوال می کند که از این عمل اطمینان دارید یا خیر که در هر مورد دو گزینه تایید را میزنیم و در نهایت دستگاه ریست می شود و یک خط پر می شود که میزان کامل شدن فرآیند بازنشانی کارخانه را بر حسب عدد به ما نشان می دهد و بعد از ۱۰۰ درصد شدن این خط دستگاه بالا می آید.

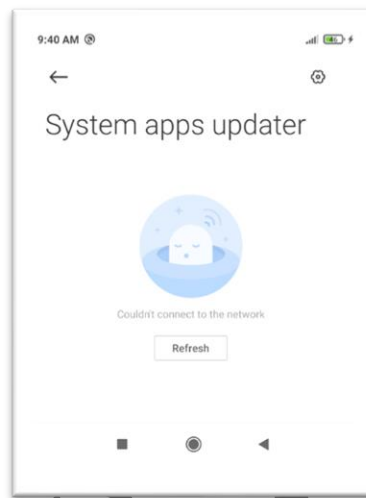
لازم به ذکر است که گزینه های

legal information /important safety information & certification

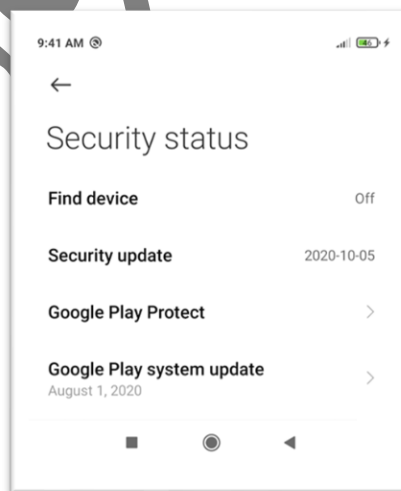
اطلاعات حقوقی/اطلاعات مهم امنیتی و گواهینامه های دستگاه هستند که برای کاربر کارایی ندارد.

system app updater (۱-۲)

این قسمت برای بروز رسانی برنامه های سیستمی دستگاه می باشد، زمانی که دستگاه به اینترنت وصل باشد با انتخاب این گزینه برنامه های سیستمی چک می شود و در صورت ارائه بروز رسانی برای آن برنامه ها به شما اعلام می شود و بعد تایید کردن نصب بروز رسانی توسط شما فایل بروز شده برنامه دانلود و نصب می شود.



Security status (۱-۳)



این قسمت وضعیت گزینه های امنیتی دستگاه را نشان می دهد

Find device نشان می دهد که گزینه سرقت دستگاه روشن است یا نه

update Security آخرین تاریخ بروز رسانی را نشان می دهد

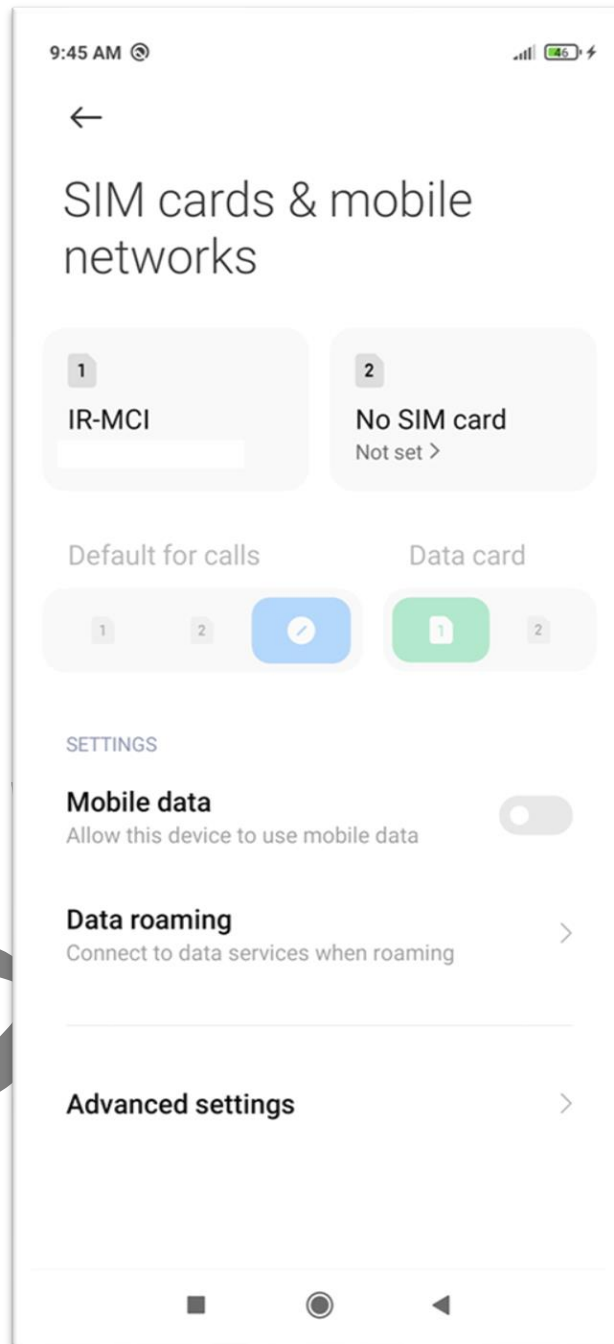
Google play protect سطح امنیتی گوگل پلی دستگاه را نشان می دهد

شرکت پرفورمنس تجارت صدر

فصل دوم) شبکه ها و اتصالات

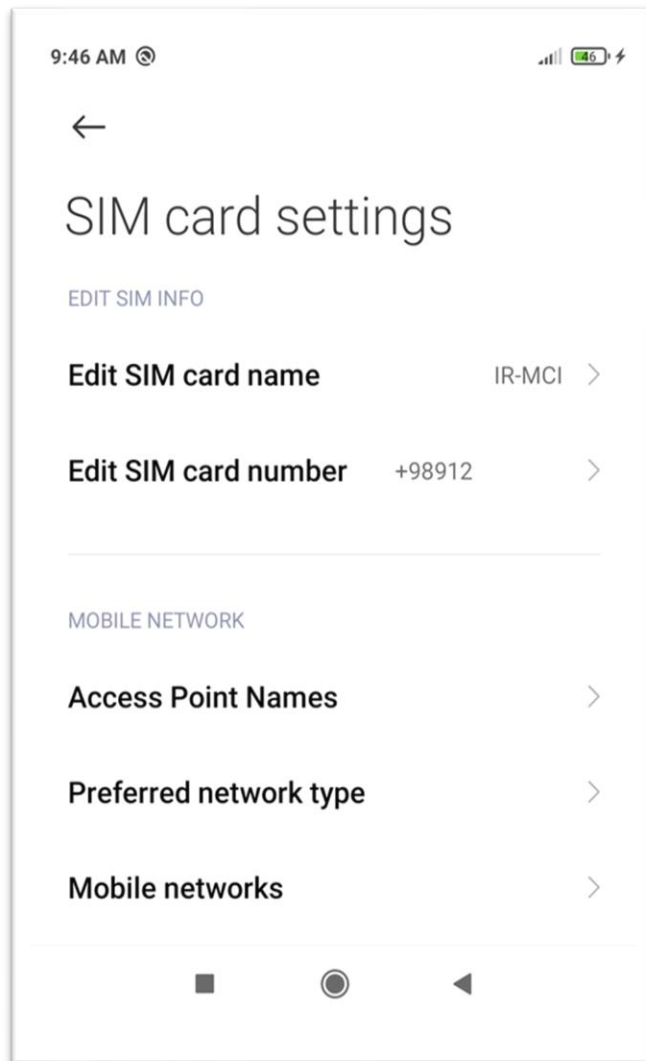
در این فصل گزینه های مربوط به سیم کارت، شبکه و اتصالات دستگاه را توضیح می دهیم

sim cards & mobile network (۲-۱)



در قسمت اول نشان داده می شود که سیم کارت های شماره یک و دو دستگاه برای چه اپراتورهایی هستند و شماره آنها نیز نمایش داده می شود، در قسمت بعدی نشان داده شده که هر سیم کارت به صورت پیش فرض برای چه کاری در نظر گرفته شده (تماس یا دیتا اینترنت)

هر کدام از سیم کارت ها را باز کنیم صفحه مانند صفحه زیر نمایش داده می شود که می توان مشخصات سیم کارت را ویرایش کرد (نام سیم کارت/ شماره سیم کارت/ نام نقاط دسترسی/ حالت شبکه موبایل/ شبکه موبایل دریافتی)



SIM CARD SETTINGS((۲-۱-۱)

Edit sim card name

برای ویرایش نام سیم کارت(خود دستگاه از شبکه نام اپراتور را پیش فرض نمایش می دهد

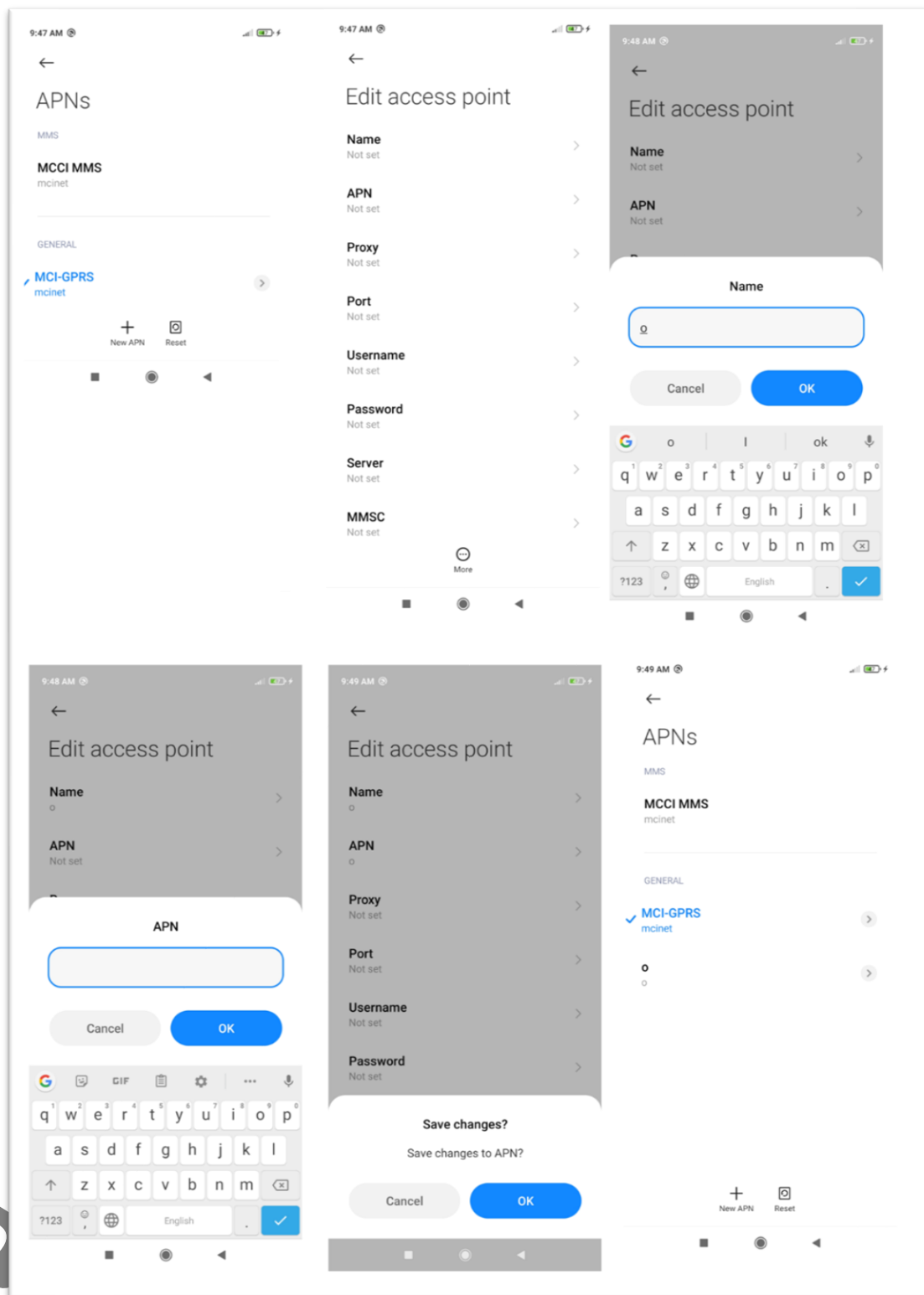
Edit sim card number

برای ویرایش شماره سیم کارت(خود دستگاه شماره پیش فرض را از شبکه دریافت می کند و نمایش می دهد

Access point name (APN) یا نام های نقاط دسترسی

برای دریافت اینترنت توسط دستگاه باید نام های نقاط دسترسی وجود داشته باشد و سیم کارت نیز بسته اینترنت داشته باشد.

معمولا زمانی که شما سیم کارت را داخل دستگاه می گذارید به صورت پیش فرض APN را از شبکه دریافت و در این قسمت ذخیره می کند، در مواردی که نیاز به تعریف APN دستی باشد برای سیم کارت مورد نظر روی منوی access point name می رویم و منوی زیر باز می شود



در داخل لیست، APN های فعال نشان داده می شود، چنانچه بخواهیم APN جدید بسازیم مراحل انجام کار به صورت زیر است

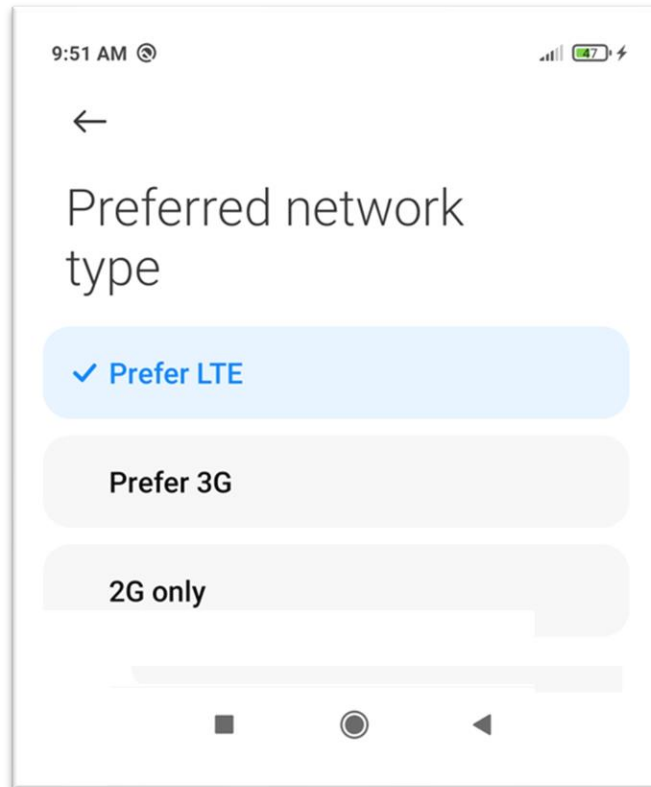
- ۱- گزینه NEW APN را انتخاب می کنیم
- ۲- در منوی باز شده ابتدا گزینه نام را انتخاب، یک اسم وارد می کنیم و گزینه OK را انتخاب می کنیم
- ۳- گزینه APN را انتخاب می کنیم و همان اسمی که در قسمت نام وارد کرده بودیم را اینجا نیز وارد می کنیم (نام متفاوت نیز می توان استفاده کرد)

۴- کلید برگشت را روی تاج لمس می کنیم

۵- گزینه OK را انتخاب می کنیم

۶- APN ساخته شده در لیست اول نشان داده می شود، در صورت وجود چند APN کنار APN فعال یک چک مارک وجود دارد، می توان هر کدام از APN های موجود را به عنوان APN فعال انتخاب کرد.

Preferred network type (حالت شبکه موبایل)



در حال حاضر گوشی های جدید می توانند در سه حالت از اپراتور شبکه خدمات بگیرند

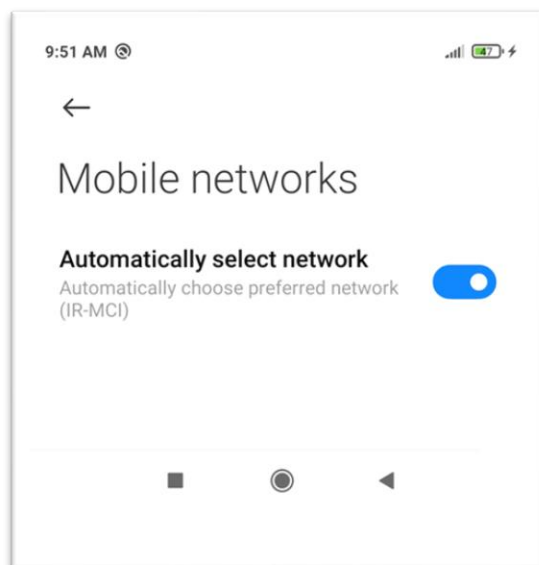
۱- حالت 2G که در تمام نقاط آنتن کامل را ارائه می دهد ولی برای استفاده از اینترنت خط موبایل سرعت خوبی را ارائه نمی دهد

۲- 3G or WCDMA که نسل دوم شبکه است که در اغلب نقاط آنتن قابل قبولی را برای مکالمه ارائه می دهد و برای استفاده از اینترنت نیز سرعت خوبی را ارائه می دهد

۳- LTE or 4G که نسل سوم شبکه است که در برخی آنتن دهی آن در همه نقاط شاید خوب نباشد، ولی در مورد استفاده از اینترنت سرعت بسیار خوبی را به کاربر ارائه می دهد

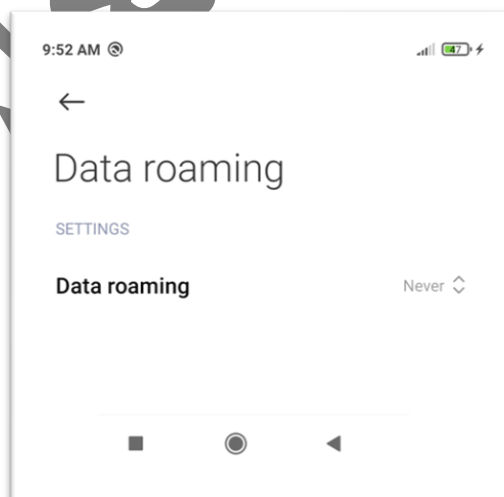
که بستگی به استفاده و منطقه ای که در آن قرار داریم یکی از این سه حالت را برای دریافت اطلاعات از شبکه موبایل انتخاب می کنیم.

Mobile networks (شبکه های موبایل)



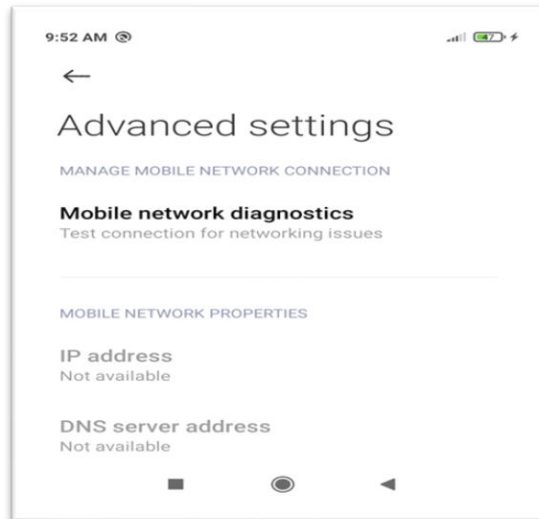
معمولا دستگاه نسبت به سیم کارت استفاده شده توسط کاربر اپراتوری خدمات دهنده شبکه موبایل را انتخاب می کند، در مواردی که نیاز به انتخاب اپراتور دستی باشد گزینه *automatically* را خاموش و گزینه جستجوی را انتخاب می کنیم، نسبت به منطقه ای که در آن قرار داریم لیست اپراتور خدمات دهنده را در لیستی برای ما نشان می دهد، خدمات دهنده مورد را نظرممان را انتخاب و گوشی از آن خدمات دهنده اطلاعات شبکه را دریافت می کند.

۲-۱-۲ Data roaming



شرکت های خدمات دهنده شبکه موبایل برای ارائه خدمات در مناطقی که خارج از منطقه شبکه داخلی باشد مانند شهر های مرزی یا خارج از کشور خدماتی به عنوان رومینگ را ارائه می دهد که در صورت نیاز به استفاده از حالت رومینگ از داخل منوی بالا رومینگ را فعال می کنیم.

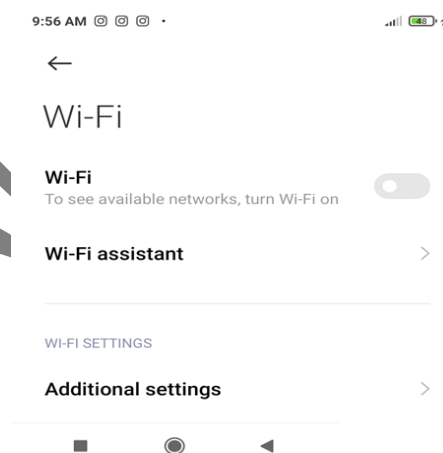
Advanced settings(2-1-3) (تنظیمات پیشرفته)



این قسمت برای تنظیمات خاص شبکه موبایل مانند ip & dns شبکه می باشد که برای کاربردهای معمولی استفاده نمی شود.

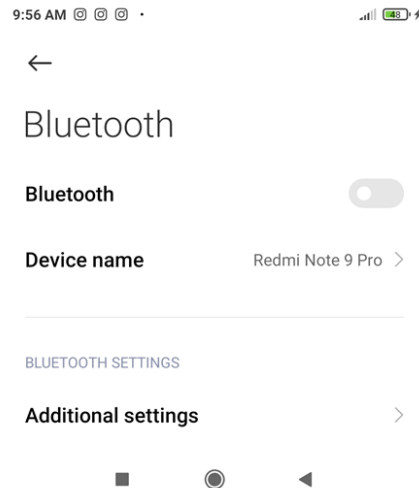
wifi (۲-۲)

در این بخش تنظیمات وای فای دستگاه انجام می شود که منوی آن به صورت زیر است



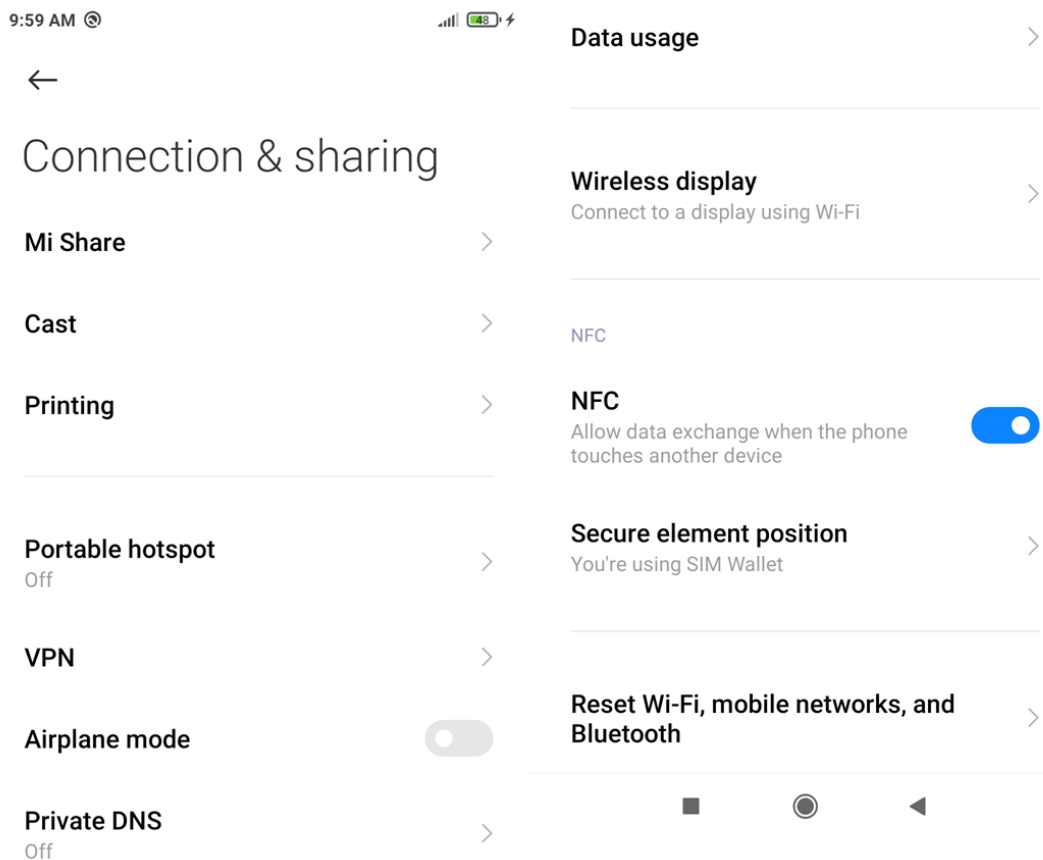
برای اتصال دستگاه به wifi، آن را روشن، شبکه مورد نظر خود را انتخاب (در صورت داشتن رمز آن را وارد می کنیم) سپس گزینه connect را انتخاب میکنیم.

Bluetooth (۲-۳)

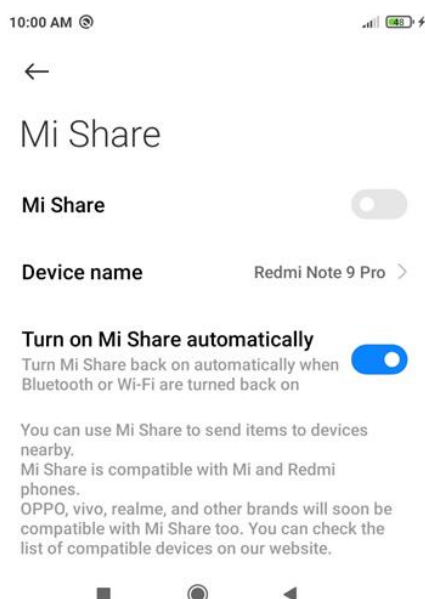


برای اتصال به یک دستگاه بلوتوث باید ابتدا از منوی بالا بلوتوث را روشن و سپس در لیست دستگاه های در دسترس، دستگاه مورد نظر را انتخاب و به آن وصل شد. دستگاه یک اسم پیش فرض را برای بلوتوث در نظر می گیرد، در صورتی که بخواهیم آن را تغییر دهیم از منوی device name نام قبلی را پاک و نام دلخواه را وارد می کنیم.

connection & sharing (۲-۴)

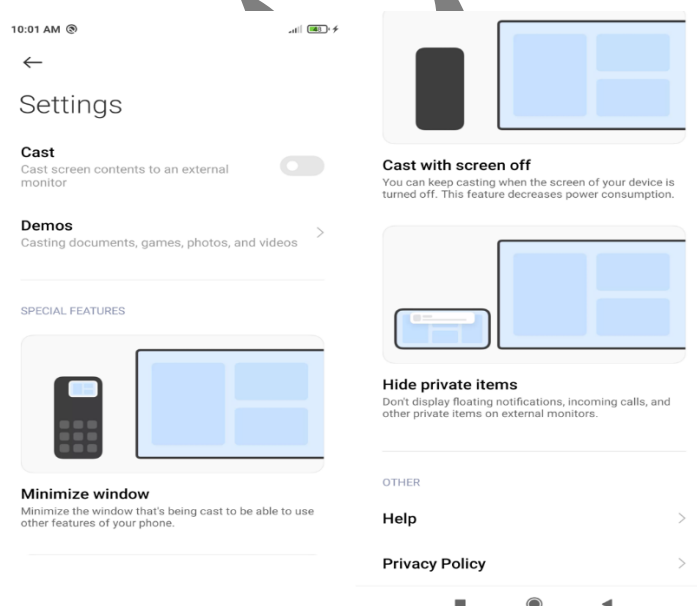


در این قسمت برای تنظیمات نحوه و اتصال و اشتراک گذاری اطلاعات با دستگاه های دیگر است که تک تک توضیح داده می شود



همان طور که از اسمش پیداست برای اشتراک گذاری اطلاعات با سایر دستگاه های شیائومی مورد استفاده قرار می گیرد و زمانی فعال می شود که وای فای یا بلوتوث دستگاه شما فعال باشد، برای تغییر نام دستگاه خود می توانید در قسمت device name قبلی را پاک و نام جدید را وارد کنیم.

cast(۲-۴-۲



از این گزینه برای ارتباط و نمایش آنچه که روی صفحه نمایش گوشی شما نشان داده می شود بر روی یک صفحه نمایش دیگر است بدین صورت که

۱- مطمئن باشید که موبایل یا تبلت شما به همان شبکه وای فای وصل باشد که دستگاه chrome cast شما وصل است

۲- برنامه google home را باز کنید

- ۳- دستگاهی را که می خواهید صفحه نمایش آن را cast کنید انتخاب کنید
۴- گزینه cast my screen را انتخاب کنید، صفحه نمایش دستگاه شما cast می شود.

Demos

در این قسمت نوع فایلی را که می خواهید cast کنید را انتخاب کنید و تنظیمات مربوط به آن را انجام می دهیم

Minimiza window

زمانی که این قسمت فعال باشد پنجره یا برنامه ای که cast شده را می توان از روی صفحه اصلی به لیست برنامه فعال انتقال داد تا بتوان از سایر امکانات گوشی استفاده کرد.

cast with screen off

برای اینکه cast برنامه یا فایلی در صورت خاموش شدن صفحه نمایش گوشی مبدا نیز ادامه پیدا کند.

Hide private items

زمانی که این گزینه فعال باشد اطلاعات شخصی شامل اطلاع تماس ها و سایر اطلاعات شخصی در مانیتور خارجی نمایش داده نمی شود.

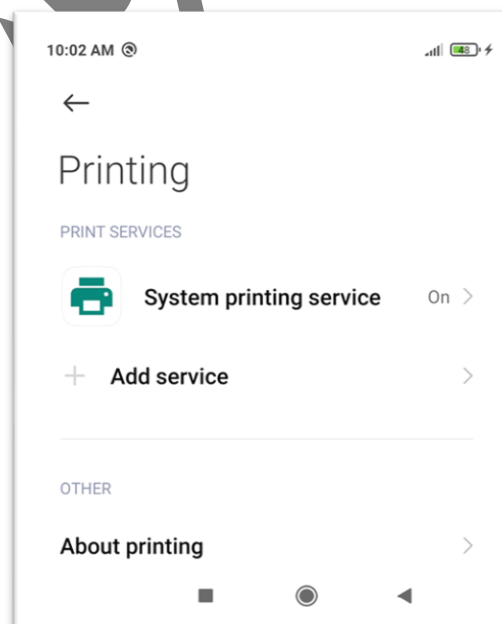
help

این قسمت برای راهنمای استفاده از cast است

Privacy policy

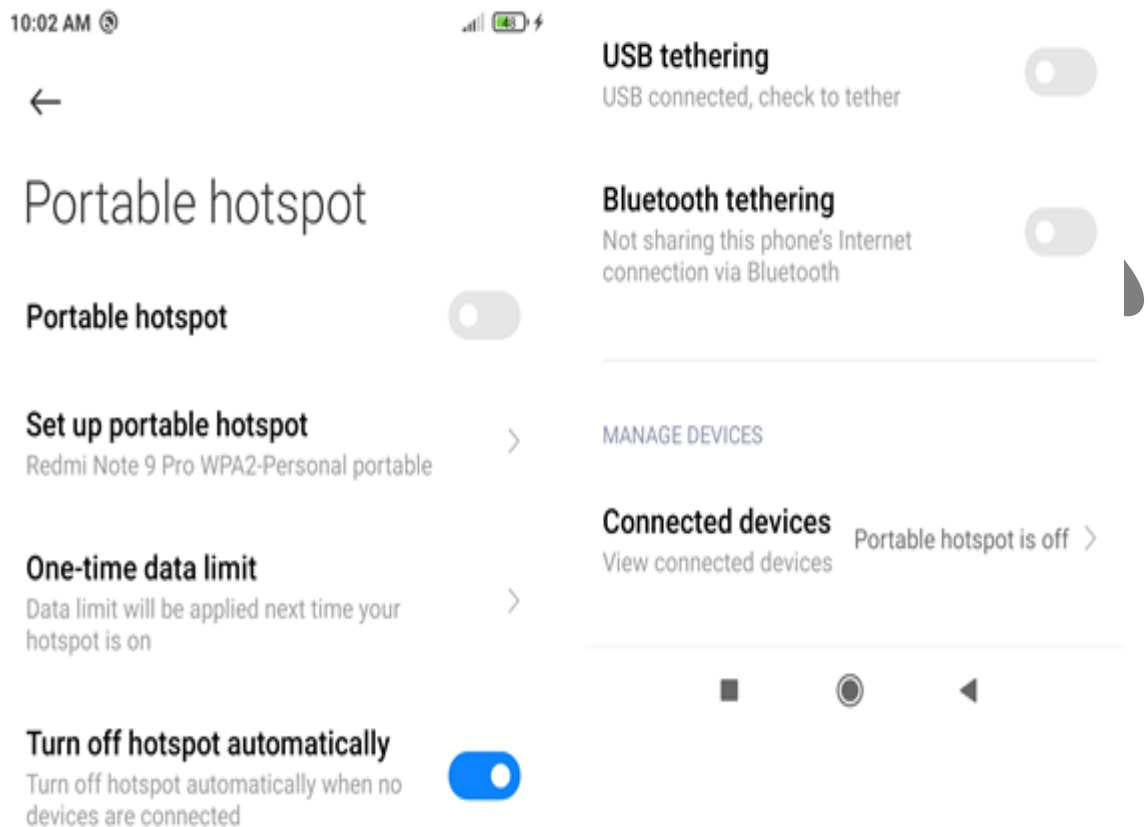
این قسمت برای تنظیمات امنیتی دستگاه هنگامی که cast فعال باشد استفاده می شود.

printing(۲-۴-۳)



این قسمت برای اتصال گوشی به یک پرینتر است که می توان از طریق گوشی فایلی را برای چاپ به پرینتر مذکور فرستاد و بدون نیاز به اتصال گوشی به سیستم، دستور چاپ فایل مورد نظر از طریق گوشی به چاپگر فرستاد.

personal hotspot(2-4-4)



برای اشتراک گذاری اینترنت موبایل با سایر دستگاه ها از این گزینه استفاده می شود

Set up portable hotspot(۲-۴-۴-۱)

تنظیمات اولیه مانند اسم، رمز و..... در این بخش انجام می شود

One-time data limit(۲-۴-۴-۲)

برای محدودیت گذاری حجم داده ای که دستگاه اینترنت گیرنده می تواند از دستگاه شما دریافت کند از این قسمت استفاده می شود.

Turn off hotspot automatically(۲-۴-۴-۳)

برای خاموش کردن اشتراک گذاری موبایل در یک زمان خاص این گزینه را فعال و در تنظیمات مربوطه به این گزینه اطلاعات زمان خاموش شدن را وارد می کنیم.

Usb tethering(۲-۴-۴-۴)

برای اشتراک گذاری اینترنت موبایل با یک کامپیوتر با استفاده از کابل داده دستگاه موبایل استفاده می شود، بدین صورت که ابتدا usb tethering را فعال و گوشی را با استفاده از کابل به کامپیوتر مورد نظر وصل می کنیم.

Bluetooth tethering(۲-۴-۴-۵)

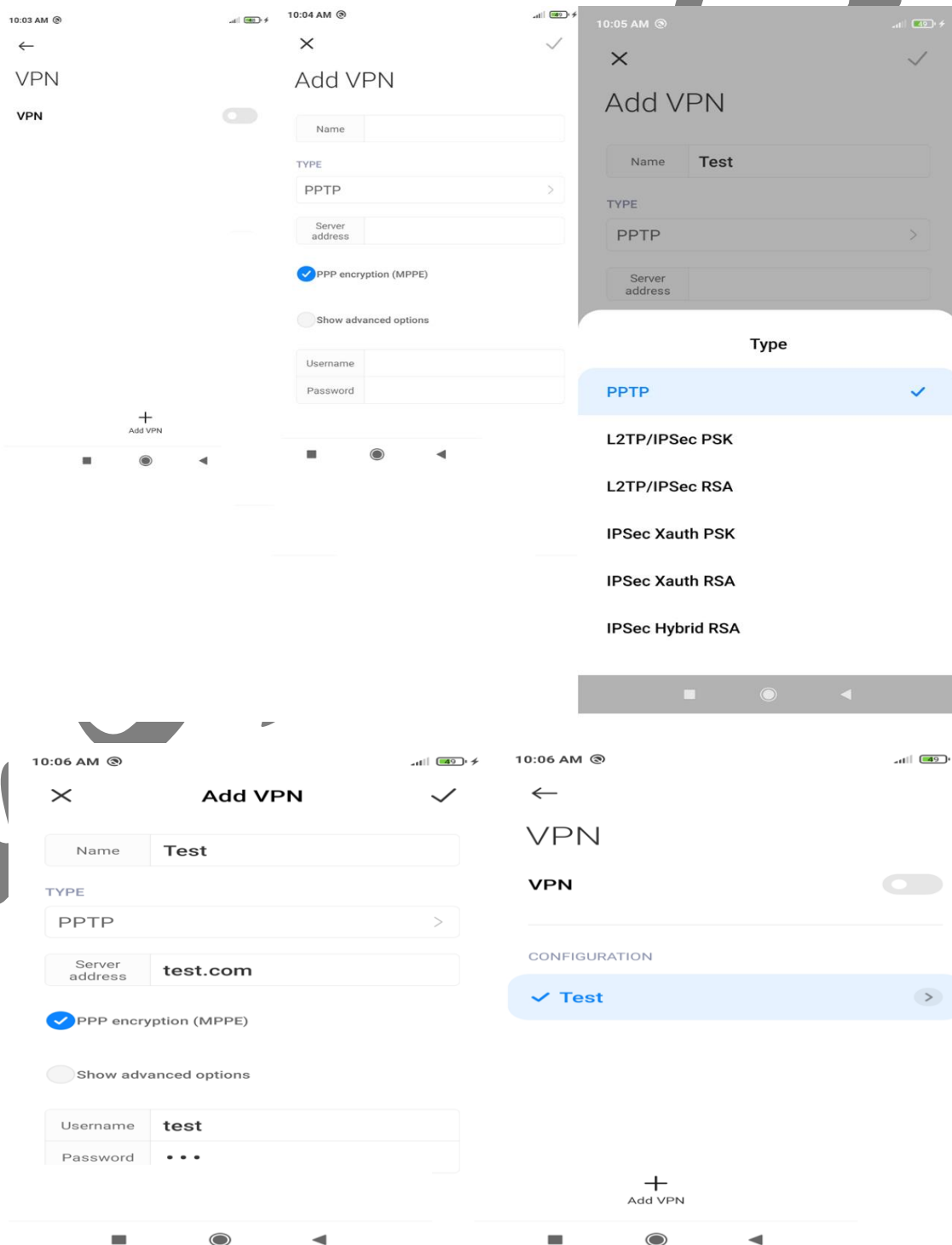
رای اشتراک گذاری اینترنت با استفاده از بلوتوث استاده می شود، بدین صورت که ابتدا Bluetooth tethering

را فعال و دستگاه مقصد را با استفاده از بلوتوث به دستگاه اینترنت دهنده مبداء وصل می کنیم.

Connected devices(۲-۴-۴-۶)

تعداد دستگاه هایی را که از طریق اشتراک گذاری، از اینترنت دستگاه شما استفاده می کنند را نشان می دهد، که در صورت نیاز ارتباط دستگاهی را بدون اجازه از اینترنت شما استفاده می کند را قطع نمایید.

Vpn(2-4-5)



برای تعریف vpn این گزینه را باز نموده و سپس گزینه add vpn را انتخاب می کنیم، در ادامه نوع vpn – آدرس سرور و اسم کاربری و رمز عبور دریافت شده از خدمات دهنده را وارد می کنیم.

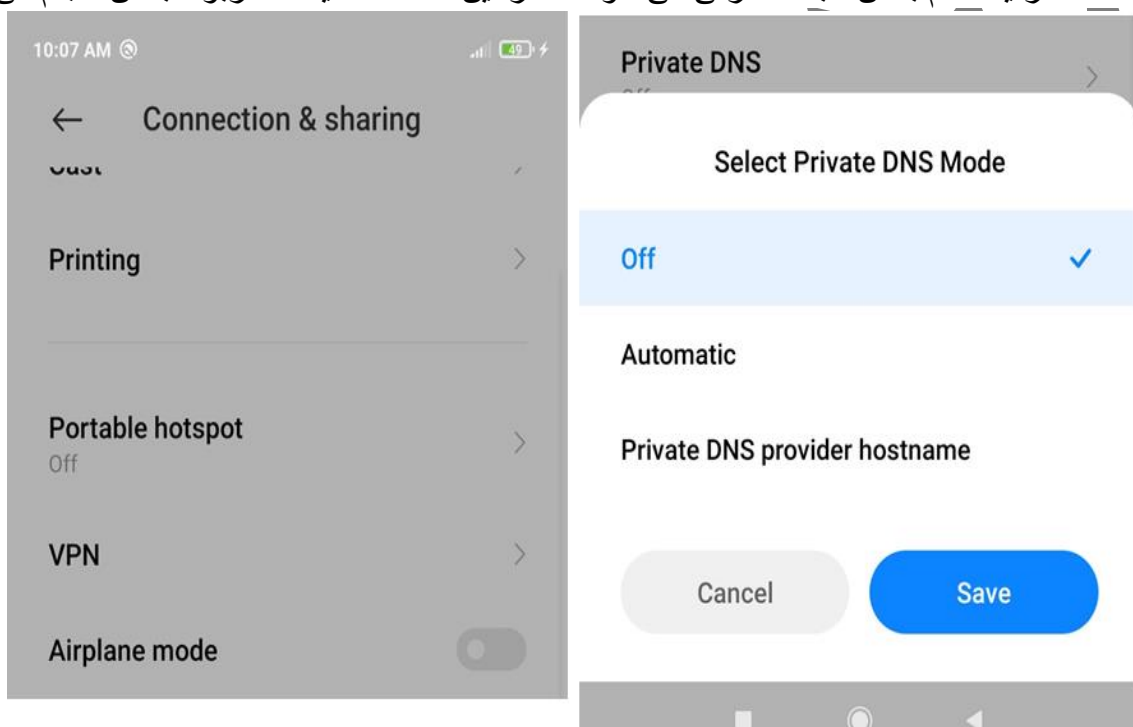
بعد از ورود کامل اطلاعات گزینه تایید را انتخاب می کنیم ✓
Vpn ساخته شده در لیست نشان داده می شود

Airplane mode(2-4-6)

برای فعال سازی حالت هواپیما استفاده می شود

Private dns(2-4-7)

(Domain Name System) زمانی که شما به اینترنت و یا هر شبکه دیگری وصل می شوید دستگاه شما با استفاده از یک نام به آن شبکه معرفی می شود که در این قسمت تنظیمات مربوط به آن انجام می شود



Data usage(۲-۴-۸)

در این قسمت برنامه هایی که به اینترنت موبایل شما دسترسی دارند و میزان استفاده آنها از اینترنت را به شما نشان می دهد



Data usage

Today: Mobile data usage 0B



Deleted apps
None



Mobile hotspots
None



Quick apps Service Framework
None



Mi Doc Viewer (Powered by WPS)
None



Mi Remote
None



Instagram
None



Wallpaper Carousel
None



Myket
None



WPS Office
None



System apps
None

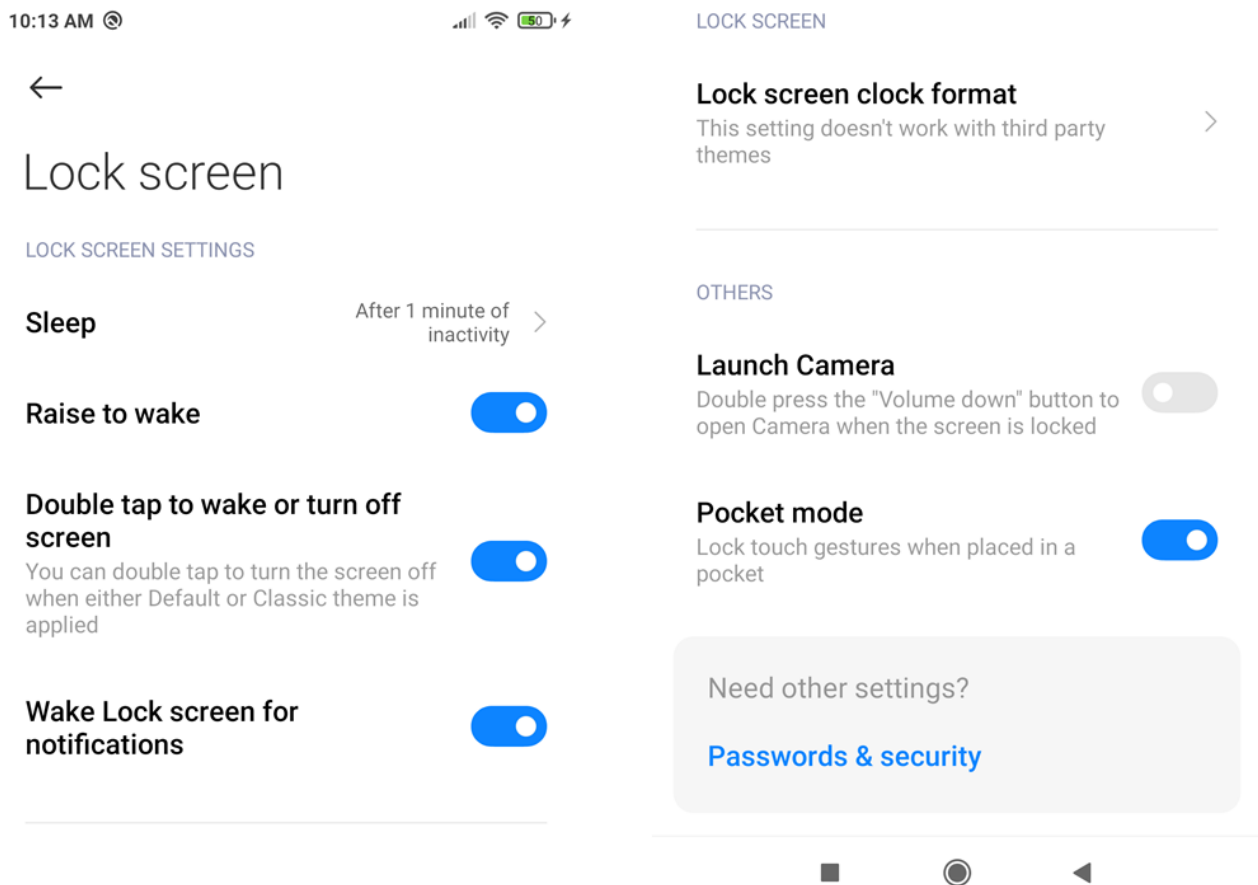


دو تجارت صدر

فصل سوم) تنظیمات صفحه نمایش و صدا ها

در این فصل به توضیح منو های مربوط به صفحه نمایش و صدا های گوشی می پردازیم.

Lock screen(3-1



Sleep(3-1-1

تعیین مدت زمانی که بعد از غیر فعال بودن برنامه ها به صورت اتوماتیک صفحه قفل می شود.

Raise to wake(3-1-2

این گزینه یکی از موارد اضافه شده در اندروید ۱۰ می باشد که با فعال کردن آن هنگامی که گوشی را از سطح صافی که در آن قرار دارد بلند می شود صفحه را روشن می کند

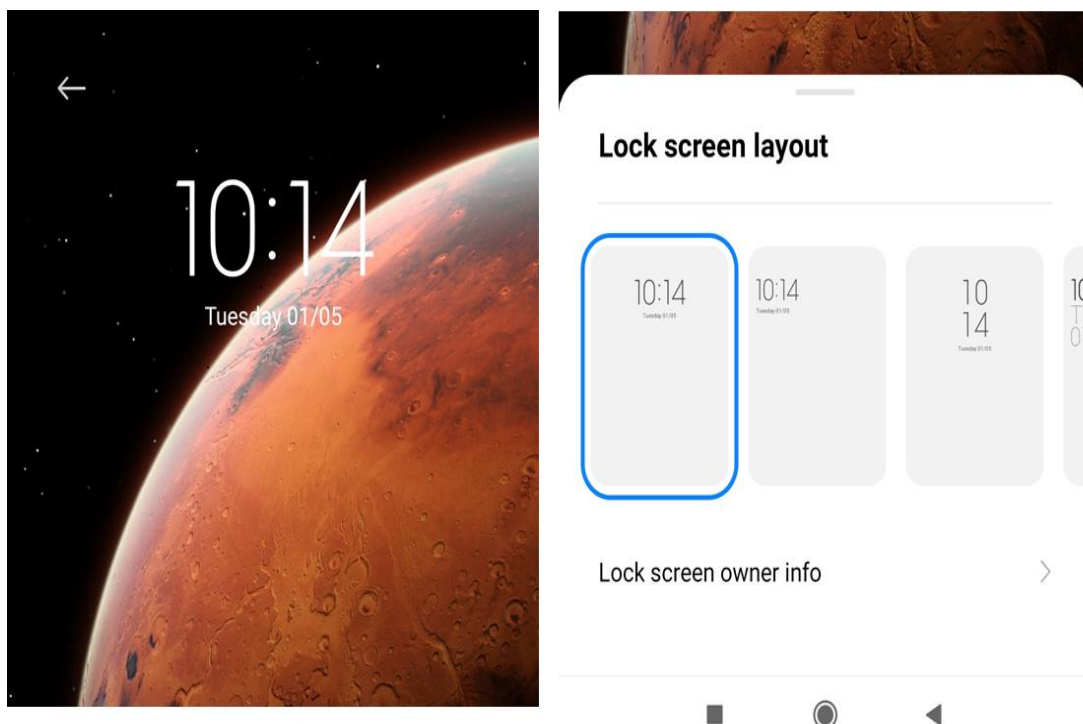
Double tap(3-1-3

هنگامی که این گزینه فعال باشد با دوبار ضربه زدن به سطح تاچ هنگامی که صفحه خاموش است، صفحه نمایش دستگاه روشن می شود.

Wake lock screen for notification(۳-۱-۴)

هنگامی که این گزینه فعال باشد، با دریافت پیغامی توسط هر یک از برنامه های گوشی، صفحه نمایش روشن و یادآور پیام مربوطه را نشان می دهد

Lock screen clock format(۳-۱-۵)



نحوه نمایش ساعت روی صفحه زمانی که قفل صفحه فعال است را تعیین می کنیم.

Launch camera(۳-۱-۶)

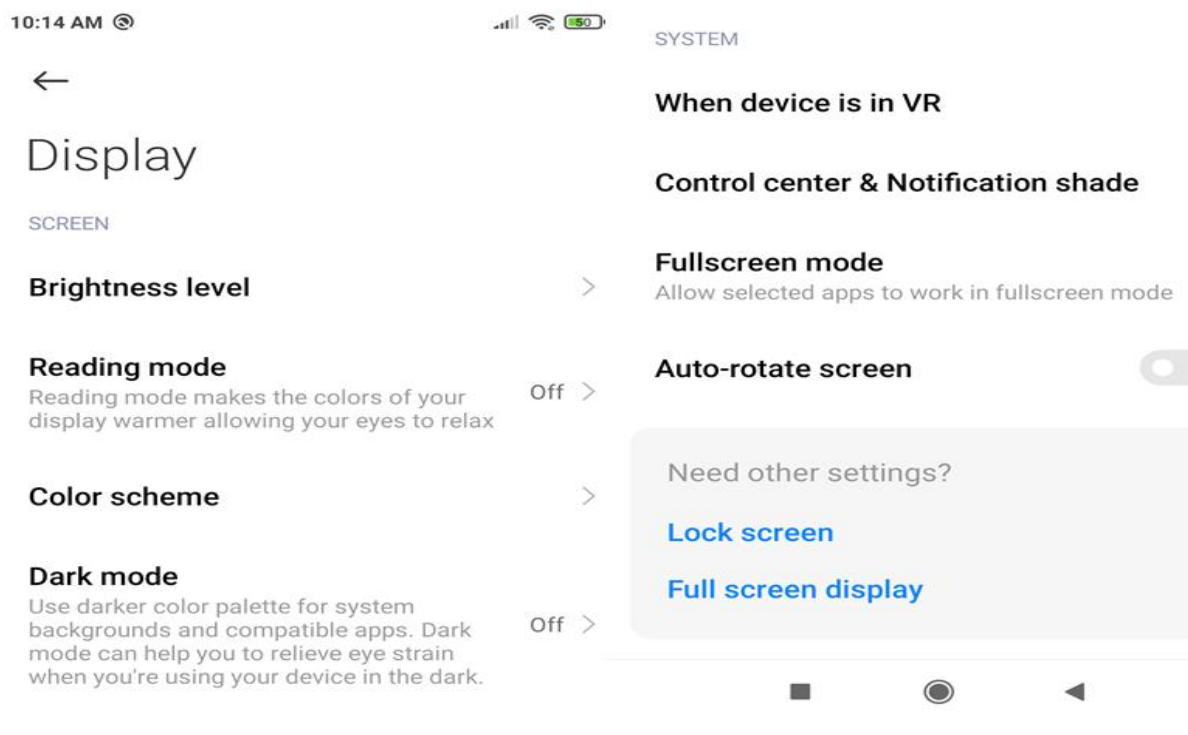
زمانی که صفحه قفل باشد، دوربین را با دوبار فشار دادن کلید کاهش صدا می توان فعال کرد که تنظیمات آن در این قسمت انجام می شود.

Pocket mode(۳-۱-۷)

با فعال بودن این گزینه، زمانی که گوشی داخل جیب قرار داشته باشد از لمس اضافه و باز شدن ناخواسته برنامه ها جلوگیری می کند.

Display(3-2)

در این قسمت تنظیمات مربوط به روشنایی و نور صفحه نمایش را تعیین کرد.



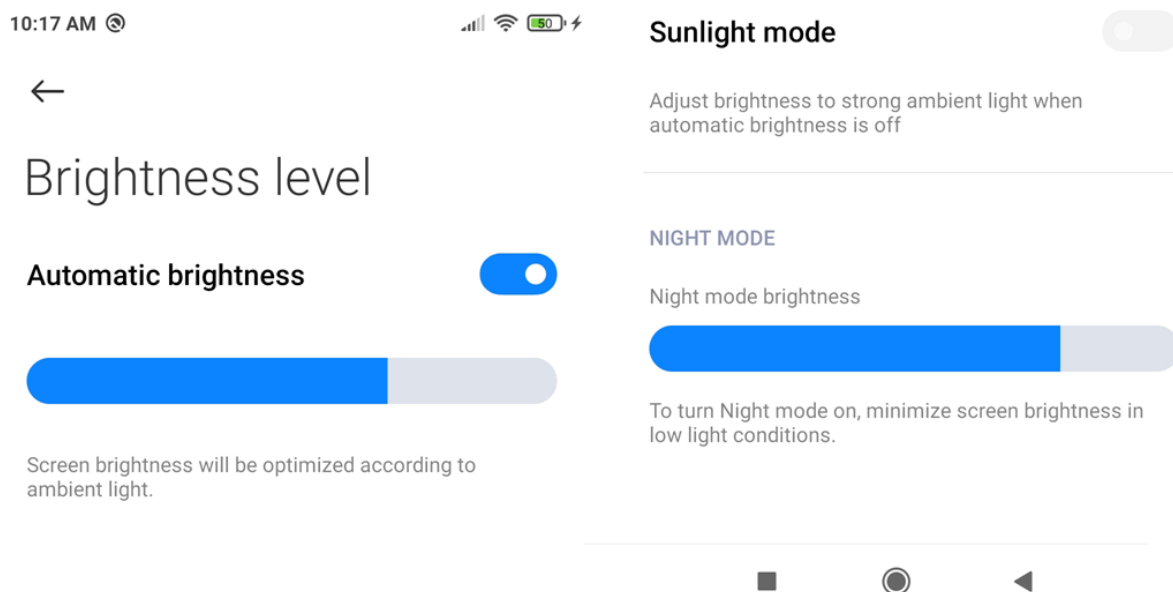
SYSTEM FONT

Text size



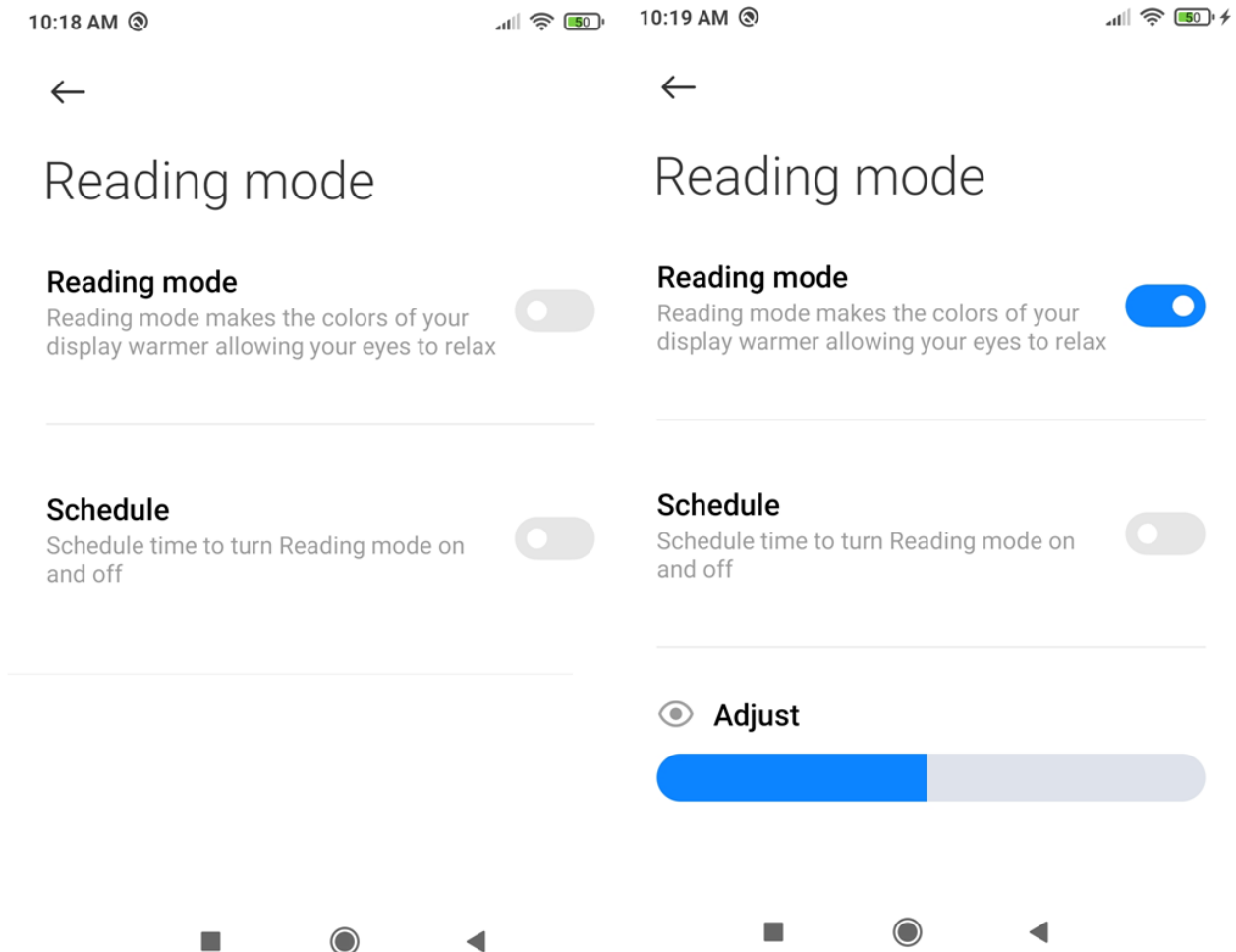
Brightness level(۳-۲-۱)

برای تعیین سطح روشنایی صفحه در این قسمت تنظیمات دستگاه انجام می شود



Reading mode(۳-۲-۲)

با فعال کردن این گزینه طبق زمان بندی تعیین شده توسط کاربر رنگ زمینه برای راحتی چشم تغییر می کند



color shame(۳-۲-۳)

برای تنظیم رنگ صفحه نمایش از این قسمت استفاده می شود، در حالت پیش فرض سفید است ولی چنانچه بخواهیم می توان رنگ نور زمینه را به رنگ دلخواه تغییر داد

10:22 AM



Color scheme



COLORS

Auto (recommended)
Adjust colors based on the current lighting

Saturated
Always enhance colors

Standard

Contrast will remain constant

COLOR TEMPERATURE



Default

Warm

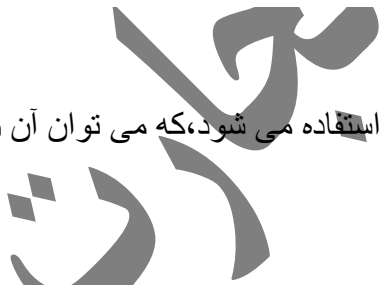
Cool

Custom



dark mode(۳-۲-۴)

برای تغییر رنگ منوها و زمینه دستگاه از سفید به مشکی استفاده می شود، که می توان آن را همیشه فعال کرد یا طبق زمان بندی تعیین شده توسط کاربر فعال می شود



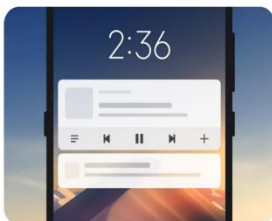
10:23 AM



Schedule



Dark mode



Dark mode

Adjust wallpaper to Dark mode



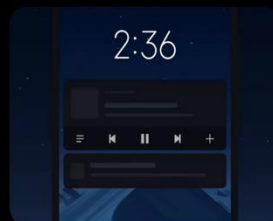
10:23 AM



Schedule



Dark mode



Dark mode

Adjust wallpaper to Dark mode

ADVANCED

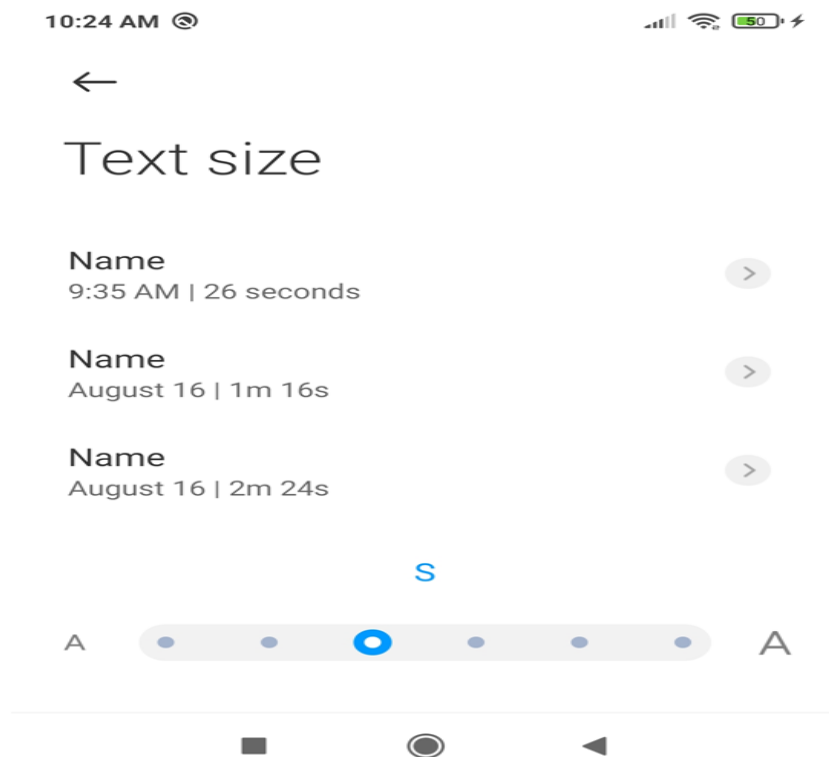
Individual apps

Some apps might be displayed incorrectly in Dark mode. You can restrict using Dark mode for individual apps here.



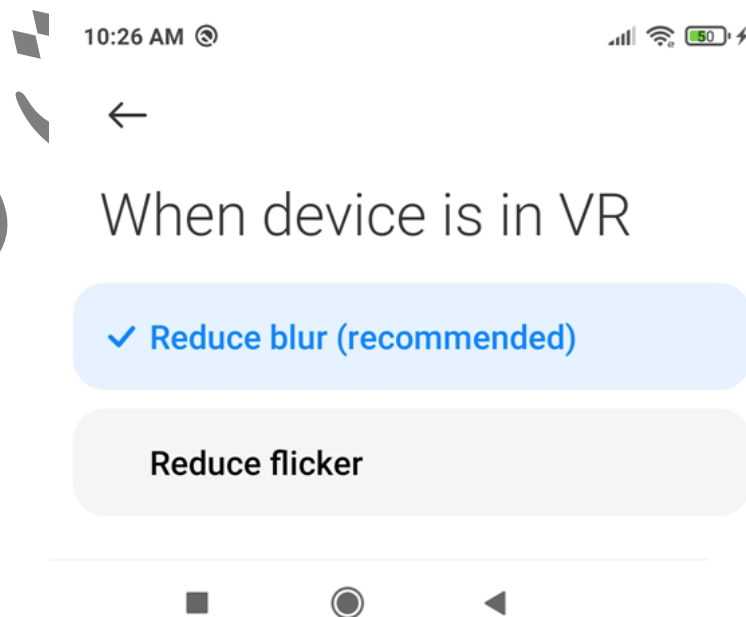
text size(۳-۲-۵)

برای تنظیم اندازه فونت متن های دستگاه از این قسمت استفاده می شود



when device is in vr(۳-۲-۶)

هنگامی که از دستگاه در محیطی استفاده شود که نیاز به واقعیت مجازی باشد، تنظیمات صفحه نمایش تغییر پیدا می کند و در این قسمت می توان تنظیمات را انجام داد

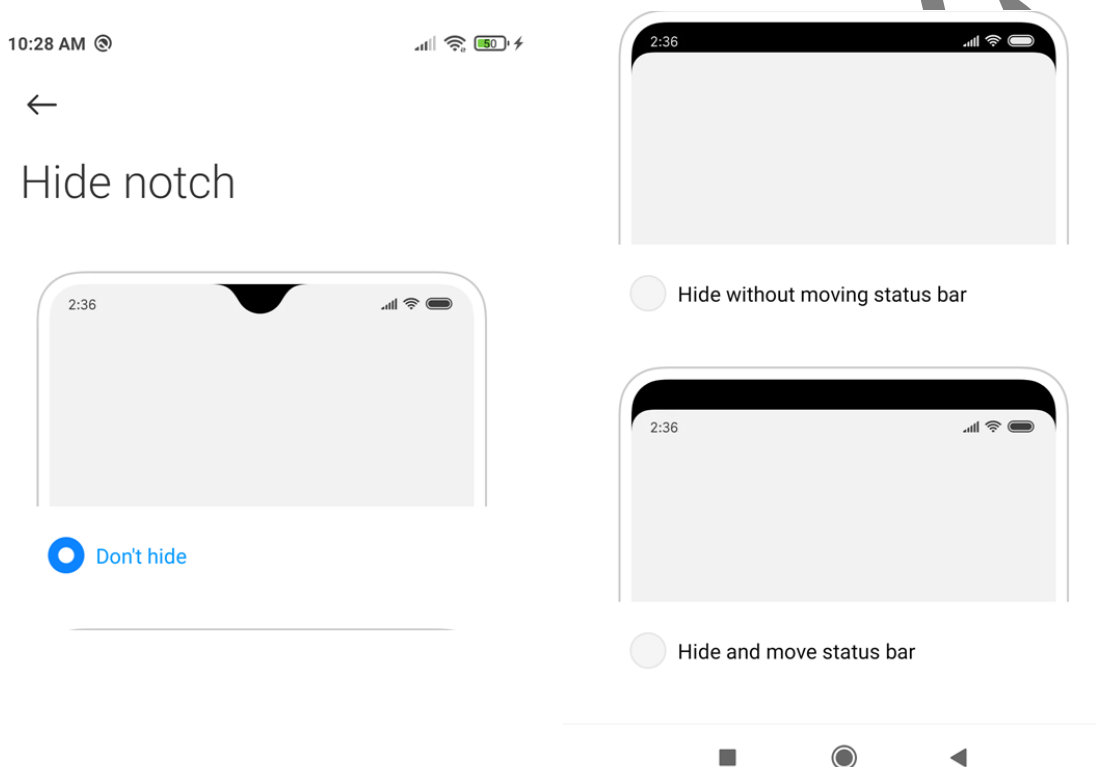


control center & notification shade(۳-۲-۷)

تنظیمات مرکز کنترل و نمایش اطلاع رسانی برنامه ها را در این بخش انجام می دهیم.

hide notch(۳-۲-۷-۱)

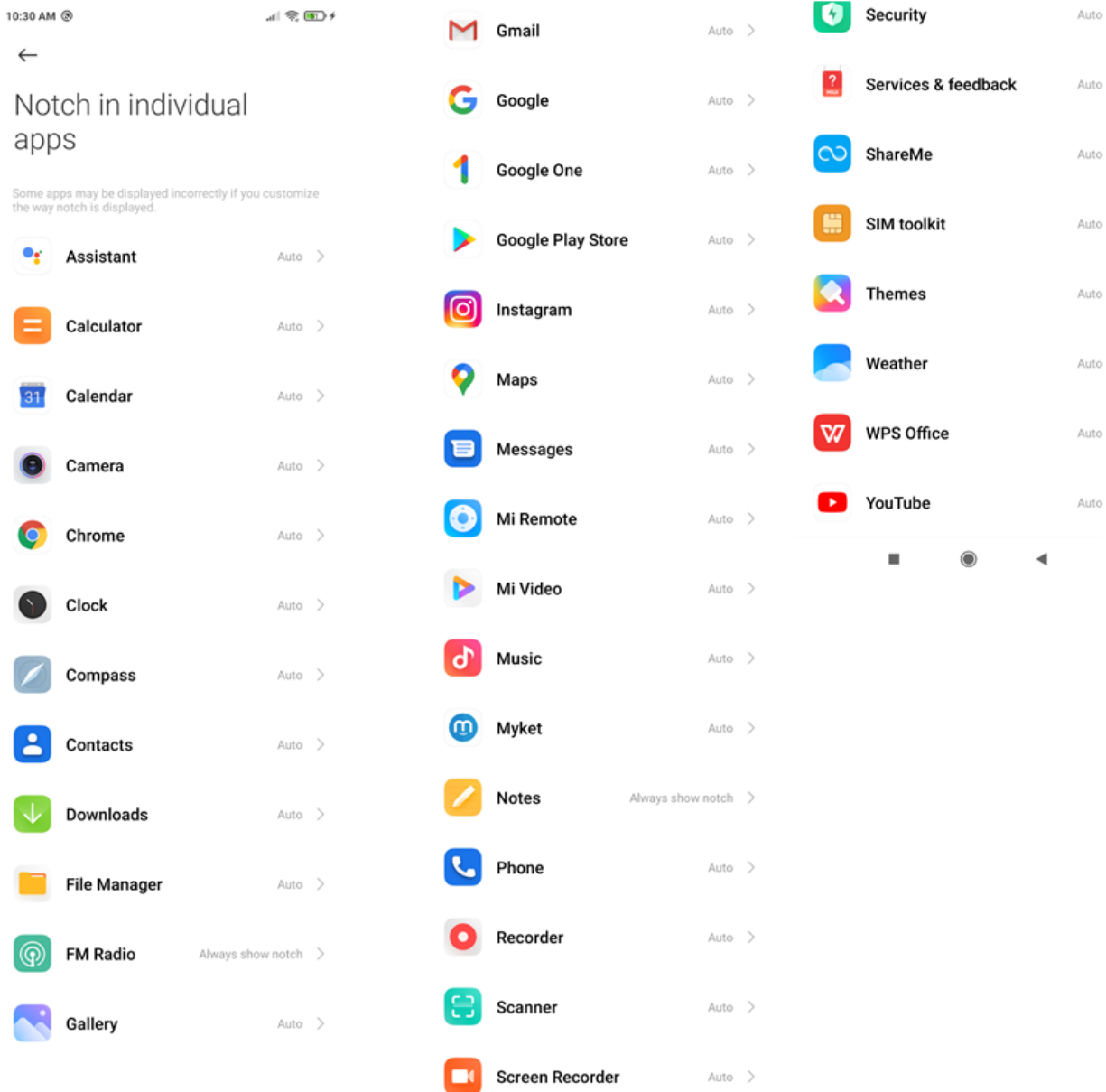
قسمت مشکی بالای صفحه را notch می گویند که چند حالت مختلف دارد،



notch in individual apps(۳-۲-۷-۲)

در برخی از برنامه ها قسمت نوار مشکی بالا باید به صورت خاصی باشد، چنانچه کاربر نحوه نمایش آن را تغییر داده باشد می توان برای برنامه خاصی نحوه نمایش نوار مشکی را تغییر داد.

گزینه auto این اجازه را به برنامه می دهد که بهترین حالت را انتخاب کند، چنانچه کاربر بخواهد در همه حالت ها نوار مشکی بالا یکسان باشد می تواند گزینه auto را باز به صورت دلخواه خود تغییر دهد.



۳-۲-۷-۳) Show icons for incoming notifications

با روشن بودن این گزینه برای اطلاع رسانی های دریافتی توسط دستگاه آیکنی نمایش داده می شود که کاربر متوجه می شود.

۳-۲-۷-۴) Show connection speed

با فعال بودن این گزینه زمانی که به اینترنت وصل باشید سرعت تبادل داده دستگاه شما را نمایش می دهد

۳-۲-۷-۵) Show carrier when device is locked

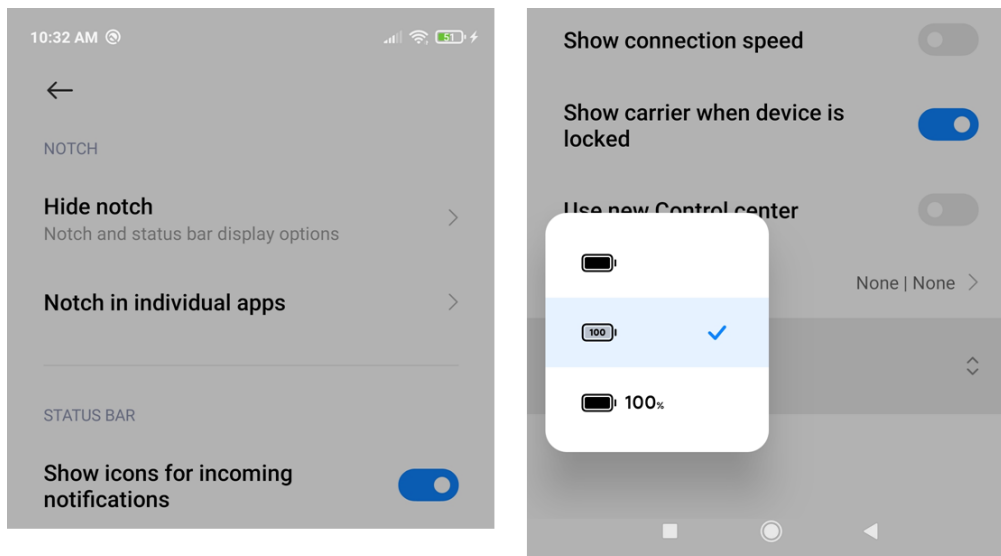
با فعال بودن این گزینه زمانی که صفحه نمایش دستگاه قفل باشد نام اپراتور را نشان می دهد

۳-۲-۷-۶) Use new control center

برای ویرایش مرکز تنظیمات دستگاه از این قسمت استفاده می شود

Battery indicator(۳-۲-۷-۷)

روش نمایش میزان شارژ باقی مانده باتری را می توان در این قسمت تغییر داد



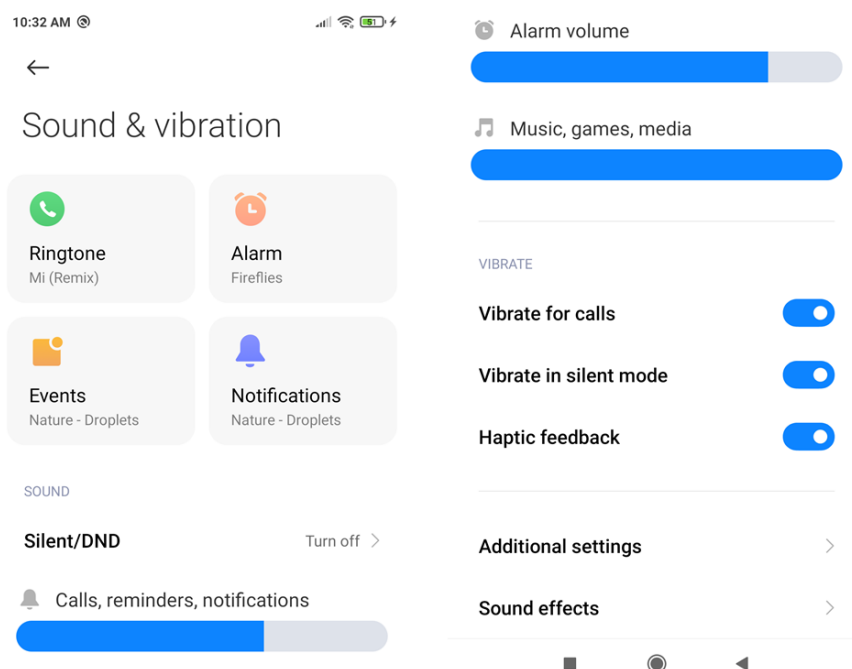
Full screen mode(3-2-8)

بعضی از برنامه های روی گوشی برای اینکه به درستی کار کنند نیاز به این دارند که تمام صفحه باشند، در این قسمت می توان دسترسی لازم را برای برنامه هایی که نیاز به دسترسی تمام صفحه دارند را تعیین کنیم

Auto rotate screen(3-2-9)

با فعال بودن این گزینه چرخش صفحه فعال می باشد و در برنامه هایی که نیاز باشد با تغییر وضعیت گوشی، تصویر به جهت دلخواه کاربر می چرخد.

Sound and vibration(3-3)



در این قسمت تنظیمات صداها و ویبره دستگاه از قبیل صدای زنگ، صدای آلامها، رویدادها و اطلاع رسانی برنامهها را تعیین کرد.

همچنین میزان بلندی صدا برای قسمت های مختلف شامل صدای زنگ، آلامها و موسیقیها و نحوه کارکرد ویبره دستگاه در حالات مختلف را تعیین کرد.

۱-۳-۳ silent/dnd

گزینه ای که قابل توجه است در این بخش از تنظیمات، قسمت مربوط به ویبره می باشد (silent/dnd) که در این قسمت نحوه عملکرد گوشی را برای ویبره و صدای زنگ تعیین کرد

Regular

صداها و ویبره گوشی به صورت نرمال کار خواهند کرد.

Silent

ویبره و صدا های گوشی غیر فعال خواهد بود.

Dnd

ویبره و صداها را قطع می کند ولی برخلاف حالت دوم در صورت تعیین آلام صدای آن پخش می شود.

نکته: در قسمت **schedule** می توان زمان بندی برای غیر فعال کردن ویبره و صداها تعیین کرد تا گوشی به صورت اتوماتیک در بازه زمانی تعیین شده توسط کاربر فعال و غیر فعال کردن صداها را انجام دهد.

10:34 AM

📶 🔋 61%



Silent/DND

✓ Regular

All sounds will work normally

Silent

Calls and notifications will be silenced

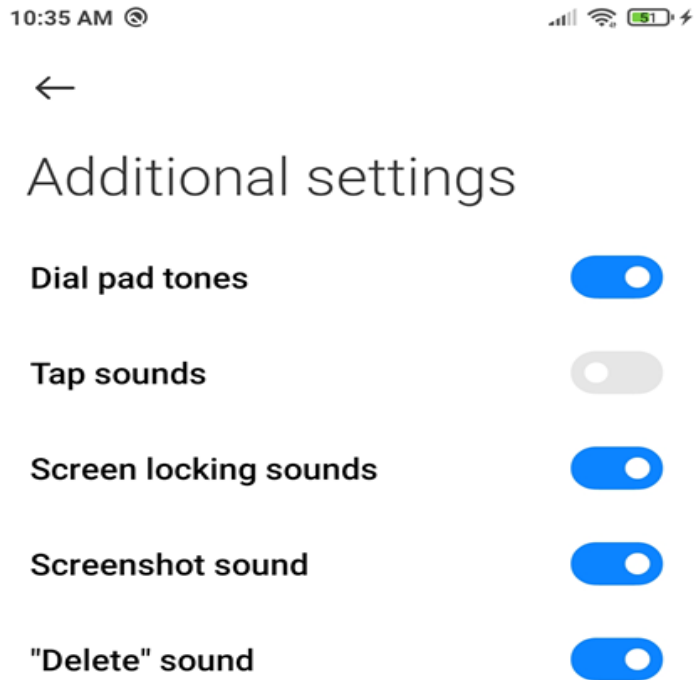
DND

Silence sounds and turn off vibration except for the alarms

Schedule turn on time

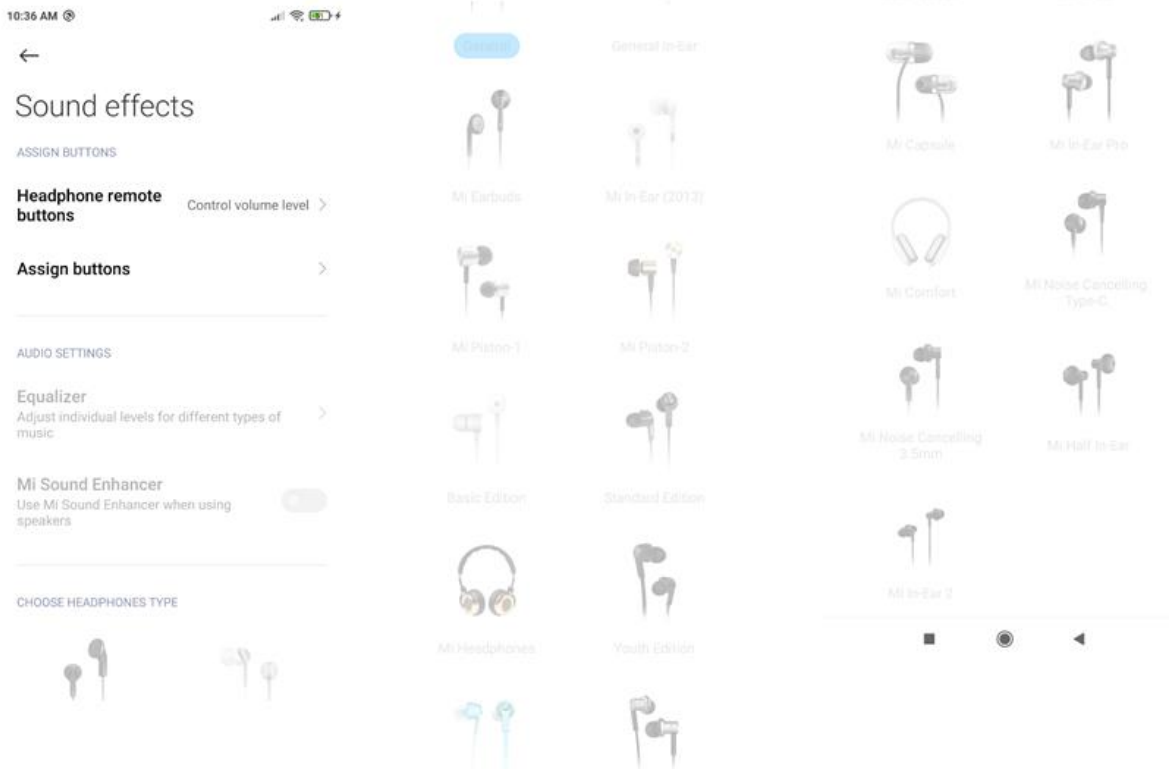
Off >





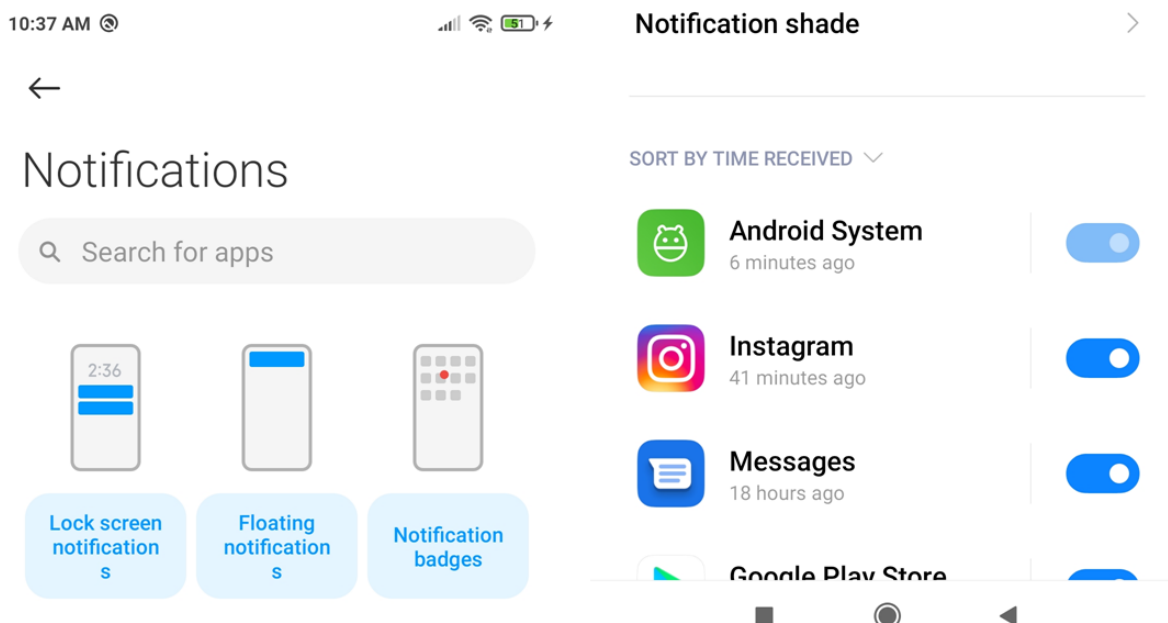
در این قسمت تنظیمات مربوط به لمس صفحه، قفل شدن صفحه دستگاه، صدای گرفتن اسکرین شات و حذف کردن را می توان فعال یا غیر فعال کرد.

Sound effects(۳-۳-۳)



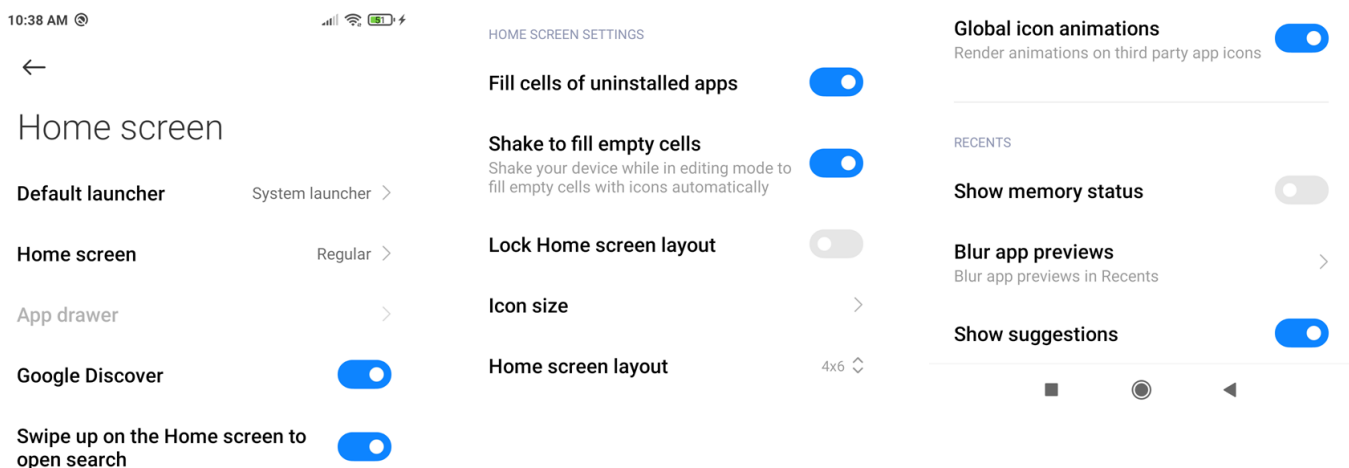
در این قسمت افکت صدا را برای هندزفری و عملکرد کلید های روی هندزفری را می توان تعیین کرد.

Notifications (۳-۴)



در این قسمت نحوه نمایش اطلاع رسانی برنامه ها و برنامه هایی که اجازه نمایش اطلاع رسانی روی صفحه را دارند را تعیین می کنیم

home screen (۳-۵)



در این قسمت تنظیمات صفحه home دستگاه انجام می شود.

Default launcher (۳-۵-۱)

برنامه لانچر برنامه ای است که زمان لمس کلید home روی تاج گوشی با استفاده از آن به صفحه اول پیش فرض یا به اصطلاح خانه برمیگردد.

روی گوشی برنامه ای پیش فرضی نصب شده ولی کاربر می تواند سایر برنامه ها را نصب و در این قسمت برنامه مورد نظر خود را انتخاب کند.

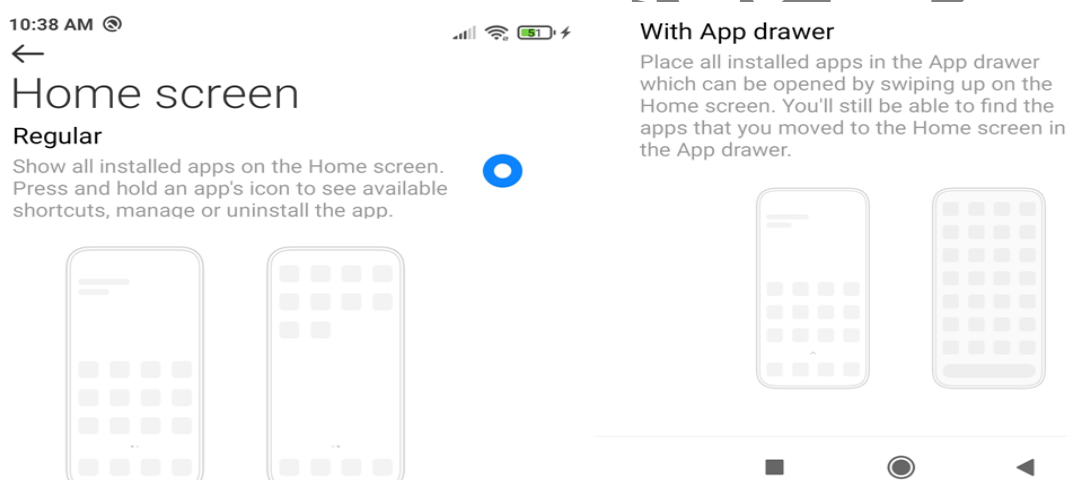
Home screen(۳-۵-۲)

در اندرویدهای جدید برای دسترسی به برنامه های نصب شده به دو صورت انجام می شود)

- ۱- به صورت اندروید های قدیمی تمام برنامه های نصب شده روی صفحه نمایش داده می شود
 - ۲- صفحه را به سمت بالا می کشیم و تمامی برنامه های نصب شده را می توان مشاهده کرد
- تنظیمات مربوط به حالت منوی دسترسی برنامه ها در این مدل گوشی از این قسمت انجام می شود،

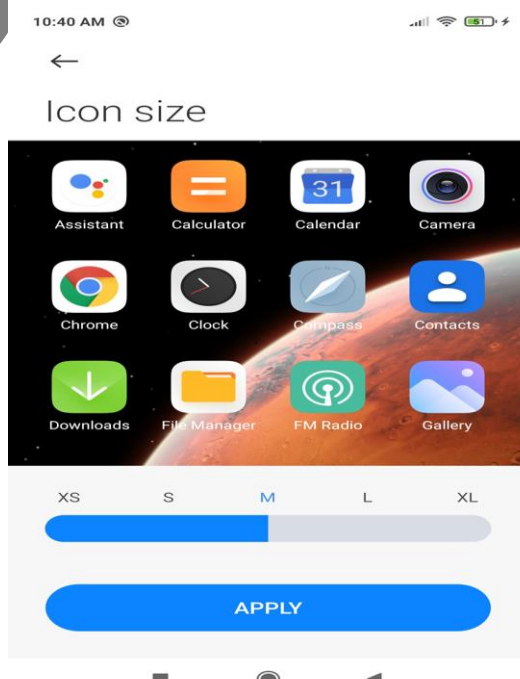
Regular به صورت اندرویدهای قدیمی

With app drawer کشیدن صفحه به سمت بالا

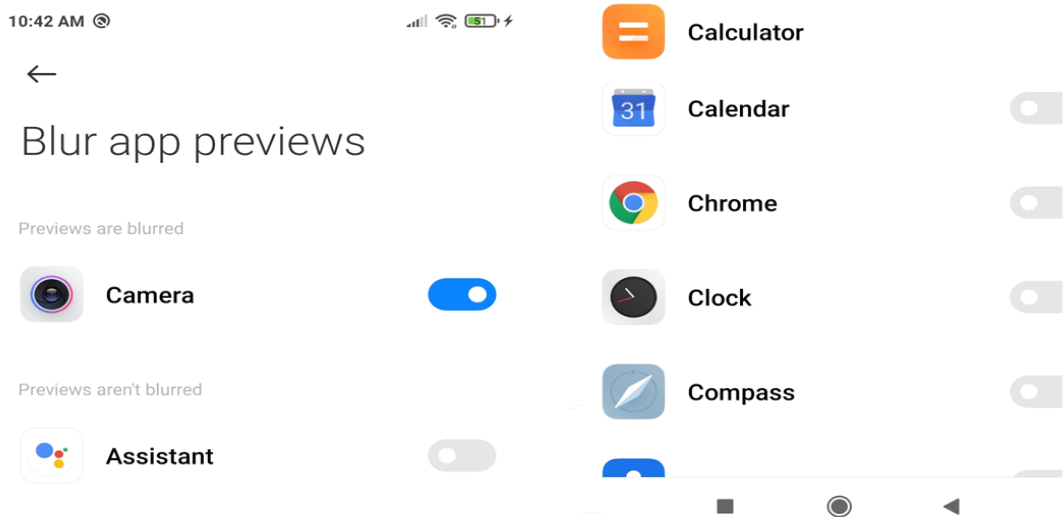


icon size(۳-۵-۳)

برای تغییر اندازه آیکون برنامه های دستگاه از این قسمت استفاده می کنیم



blur app previews(۳-۵-۴)

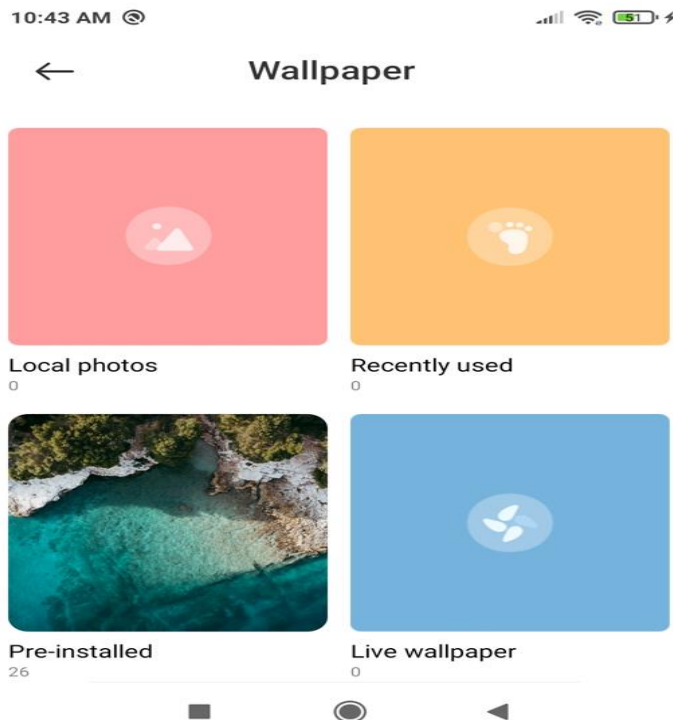


یکی از ویژگی های ۱۲ miui این است که برنامه هایی که در منوی برنامه های اخیر قرار میگیرند را تار نشان می دهد

به این معنی که در اندورید های قبل وقتی شما برنامه ای در لیست برنامه های اخیر قرار می گرفت تصویر مربوط به آن برنامه صفحه ای بود که در آخرین بار توسط کاربر مشاهده شده بوده نشان داده می شد ولی در اندروید جدید در منوی بالا می توان دسترسی لازم را به برنامه های دلخواه داد تا با باز کردن لیست برنامه های اخیر تصویر تار نمایش داده می شود

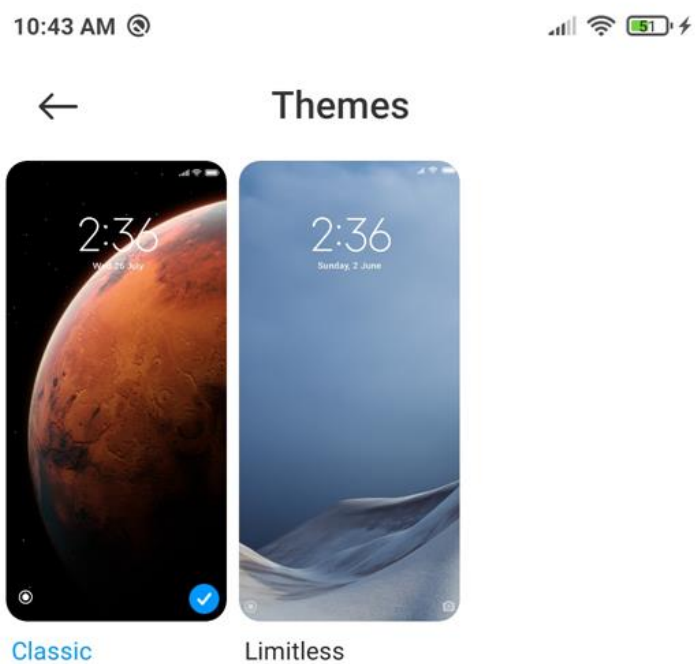
Wallpaper(3-6

در این قسمت تنظیمات مربوط به تصویر زمینه دستگاه انجام می شود.



Themes(3-7

در این قسمت نوع تم دستگاه را انتخاب می کنیم

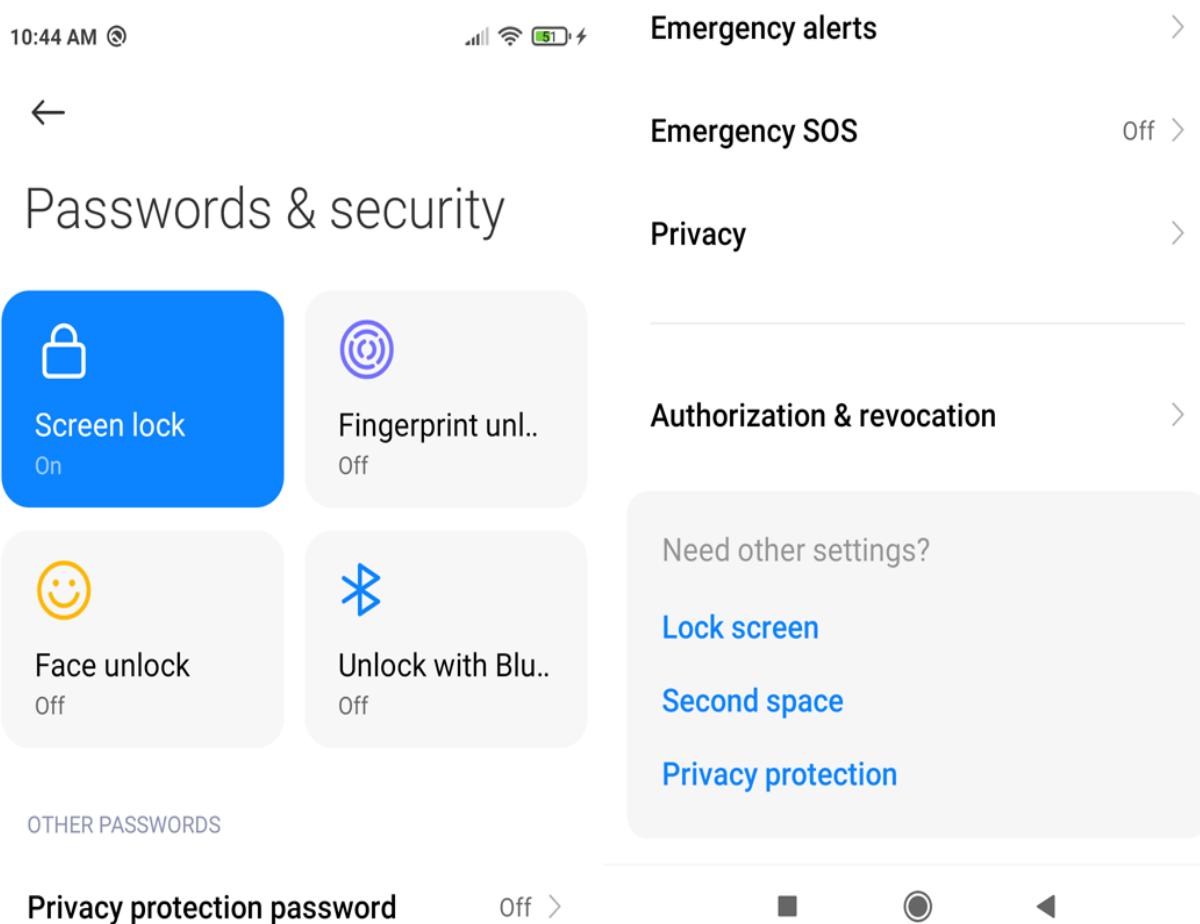


بجارت صدار

فصل چهارم) رمزها و تنظیمات اضافه و باتری

در این بخش به تنظیمات امنیتی، باتری و تنظیمات اضافه ای که برای دستگاه می توان انجام داد می پردازیم. در مورد تنظیمات امنیتی باید اشاره کرد که گوشی های جدیدی همگی شناسایی چهره و اثر انگشت را پشتیبانی می کنند، در این فصل به توضیح منوهای مربوط به تنظیمات امنیتی دستگاه می پردازیم که شامل سیاست های امنیتی دستگاه، تعریف چهره، اثر انگشت، هشدارهای امنیتی و درخواست شرایط اضطراری می باشد

password & security(4-1



Screen lock(4-1-1

برای اینکه قفل صفحه فعال باشد جهت دسترسی به منوهای گوشی بادی این گزینه روشن باشد، در حالت پیش فرض خاموش است.

بعد از روشن کردن این گزینه کاربر یکی از روش های ا هزار هویت که دستگاه معرفی می کند را جهت از نمودن قفل صفحه انتخاب کند.

Fingerprint(4-1-2

برای تعریف اثر انگشت تنظیمات لازم در این قسمت انجام می شود



Fingerprint unlock

FINGERPRINT

Fingerprint1 >

Fingerprint2 >

Fingerprint3 >

Fingerprint4 >

Fingerprint5 >

Add fingerprint

تا پنج عدد اثر انگشت قابل تعریف می باشد، چنانچه تعداد اثر انگشت های تعریف شده کمتر از پنج عدد باشد گزینه add fingerprint فعال می باشد.

بعد از تعریف اثر انگشت می توان هر کدام از اثر انگشت های تعریف شده را انتخاب و مدیریت کرد

RECOGNITION METHOD

Fingerprint recognition method Touch ↕

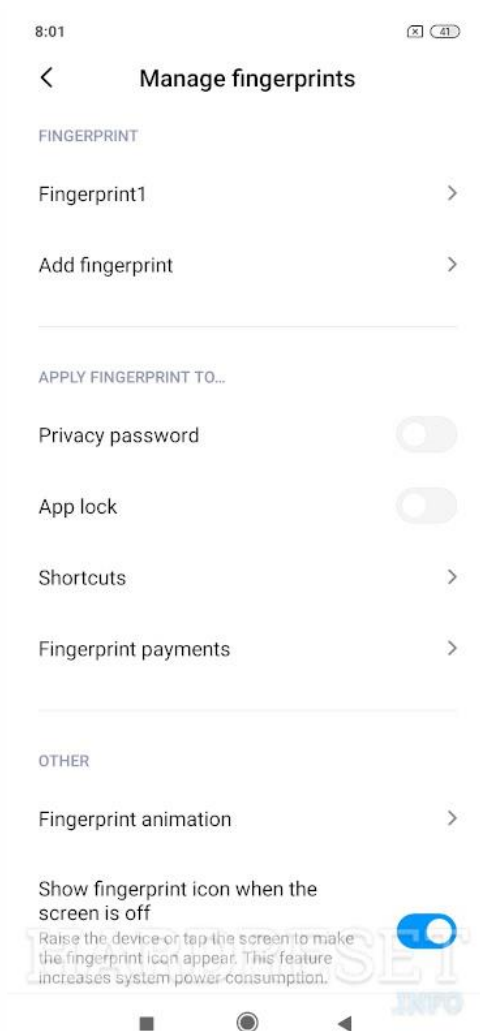
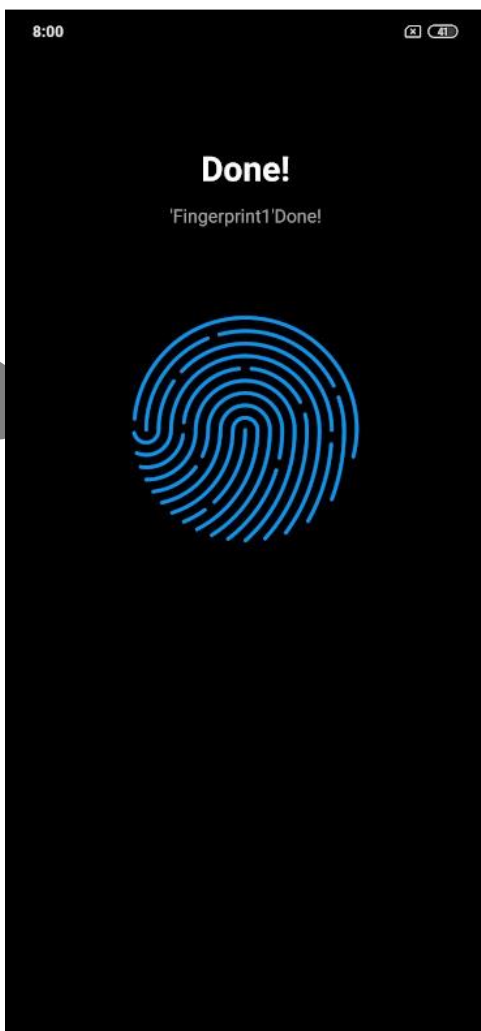
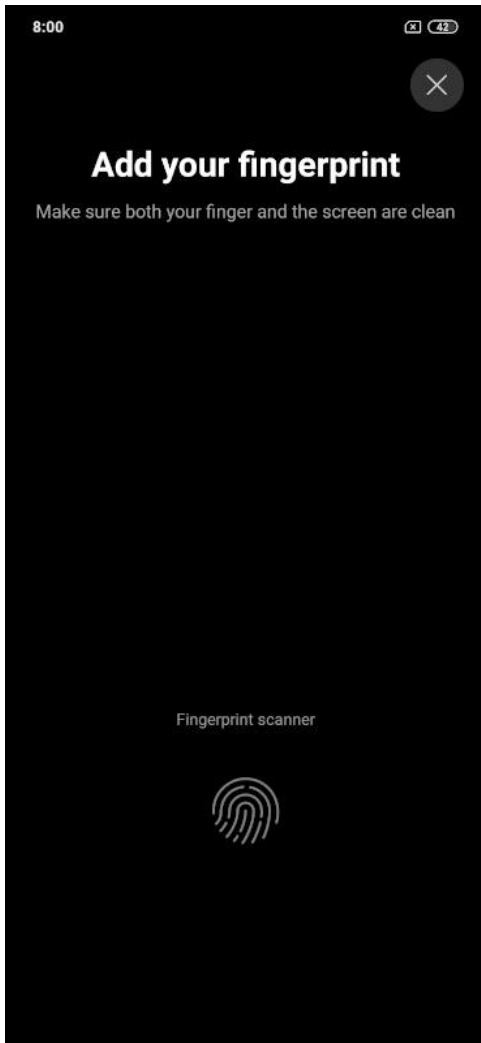
USE FINGERPRINTS FOR

Privacy password

App lock

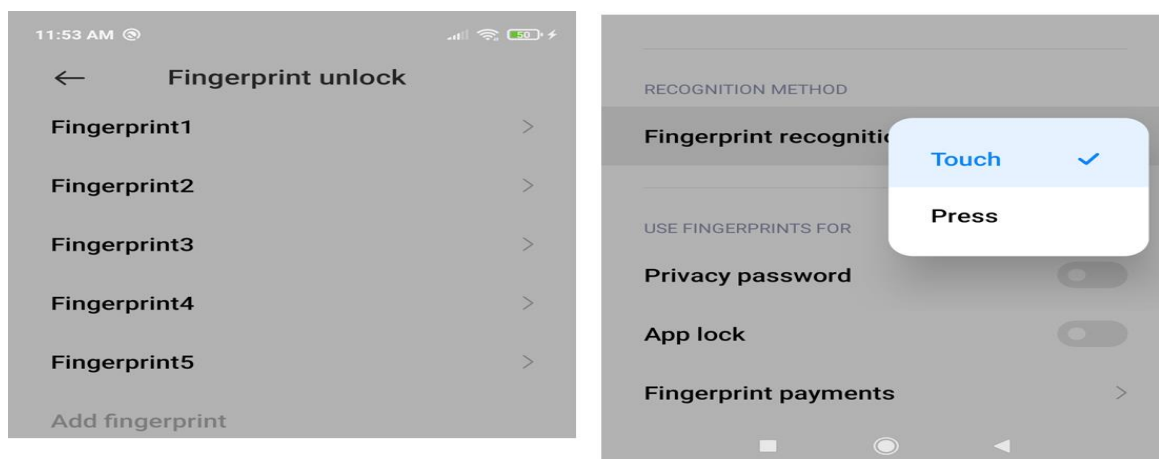
Fingerprint payments >





Fingerprint recognition method(4-1-2-1)

روش شناسایی اثر انگشت توسط دستگاه را تعیین می کنیم



Privacy password رمز های امنیتی(4-1-2-2)

با فعال کردن این گزینه برای ذخیره رمز های امنیتی از اثر انگشت استفاده کرد.

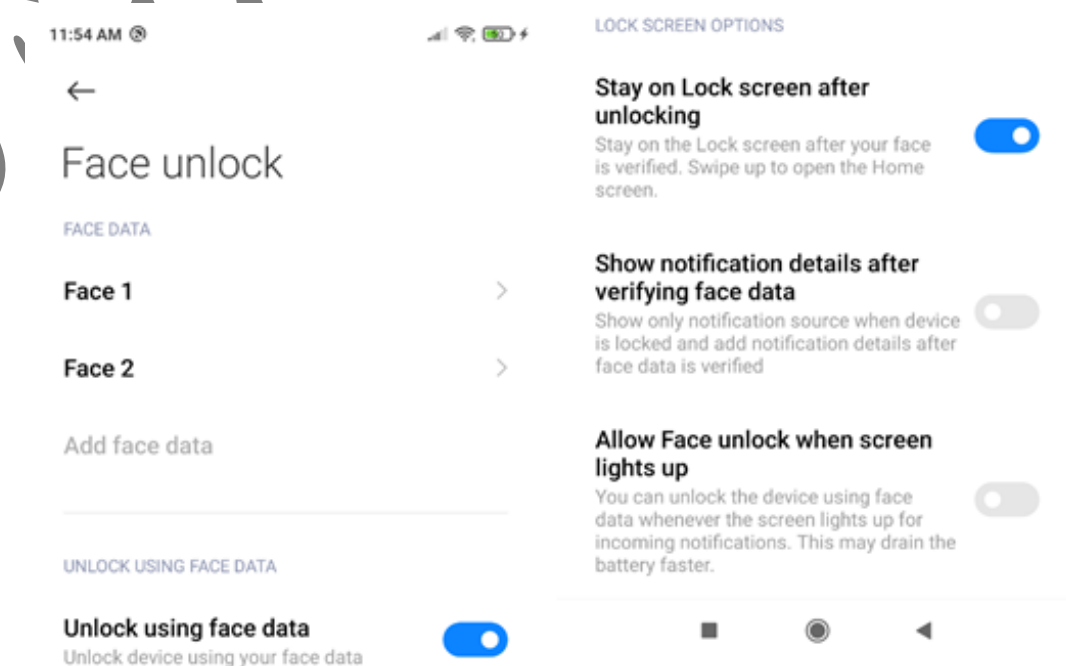
App lock قفل برنامه ها(4-1-2-3)

با فعال کردن این گزینه برای قفل برنامه ها از اثر انگشت استفاده کرد.

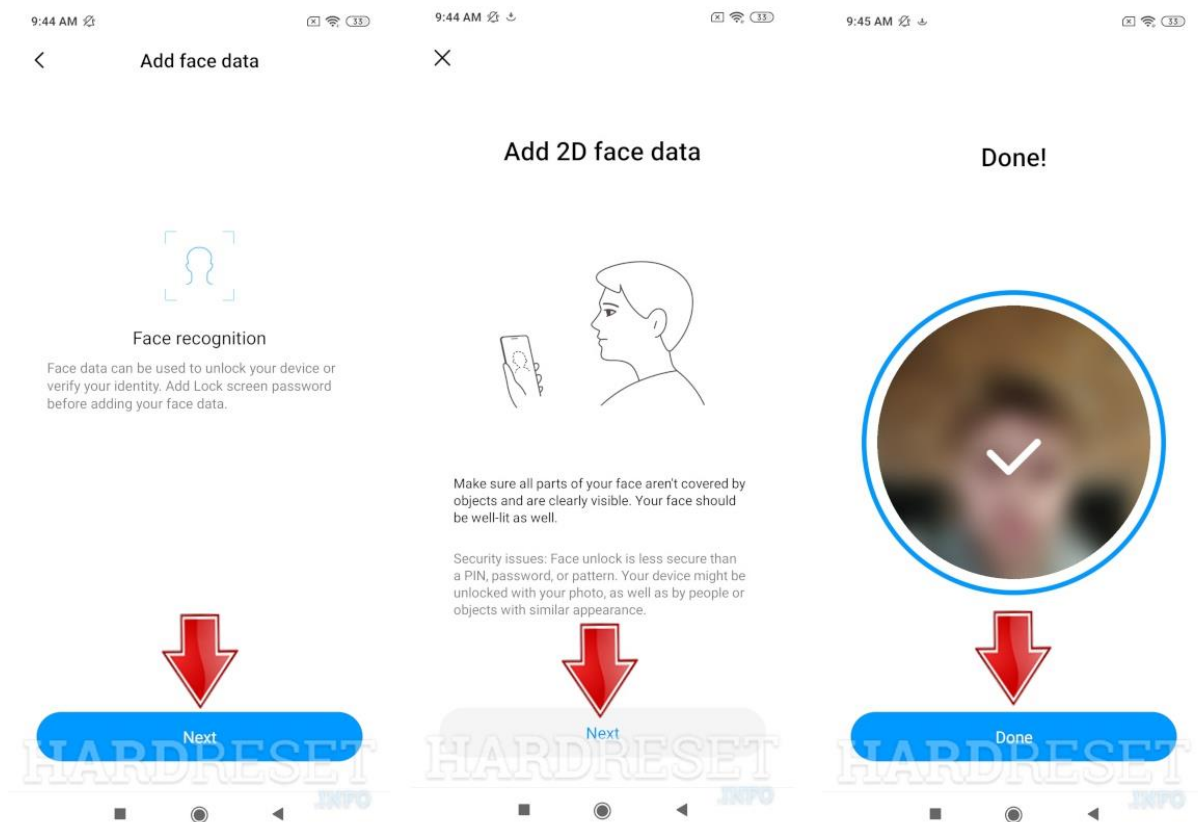
Fingerprint payment(4-1-2-4)

در برنامه هایی که بتوان با استفاده از وارد کردن اطلاعات کارت بانکی و تایید اثر انگشت عملیات پرداخت درون برنامه ای را انجام داد، تنظیمات مربوطه در این قسمت انجام می شود.

face unlock (4-1-3)



در این مدل می توان دو چهره را برای دستگاه تعریف کرد.
گزینه add face data را انتخاب و چهره خود را برای دستگاه تعریف می کنیم



بعد از تعریف چهره می توان تنظیمات مربوطه را انجام داد و تعیین کرد که با استفاده از تشخیص چهره دستگاه چه عملکردهایی را انجام دهد

Unlocking using face data(4-1-3-1)

باز گشایی قفل صفحه با تشخیص چهره

Stay on lock screen after unlocking(4-1-3-2)

با فعال بودن این گزینه بعد از باز شدن صفحه، روی قفل صفحه می ماند تا کاربر با استفاده از تاج صفحه اصلی را بیاورد(مشابه عملکرد face id در آیفون x)

Show notification(4-1-3-3)

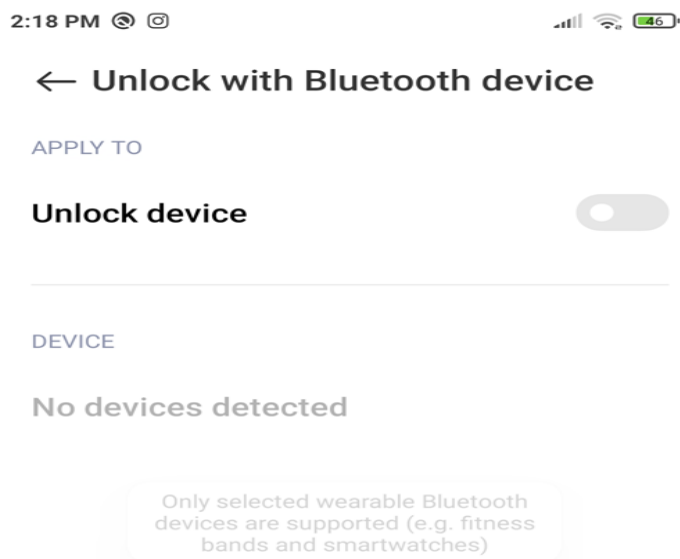
نمایش اطلاع برنامه ها بعد از بازگشایی قفل با چهره

Allow face unlock when screen lights up(4-1-3-4)

با فعال بودن این گزینه در حالتی که برای نمایش اطلاع برنامه صفحه روشن باشد نیر می توان با تشخیص چهره قفل را باز نمود.

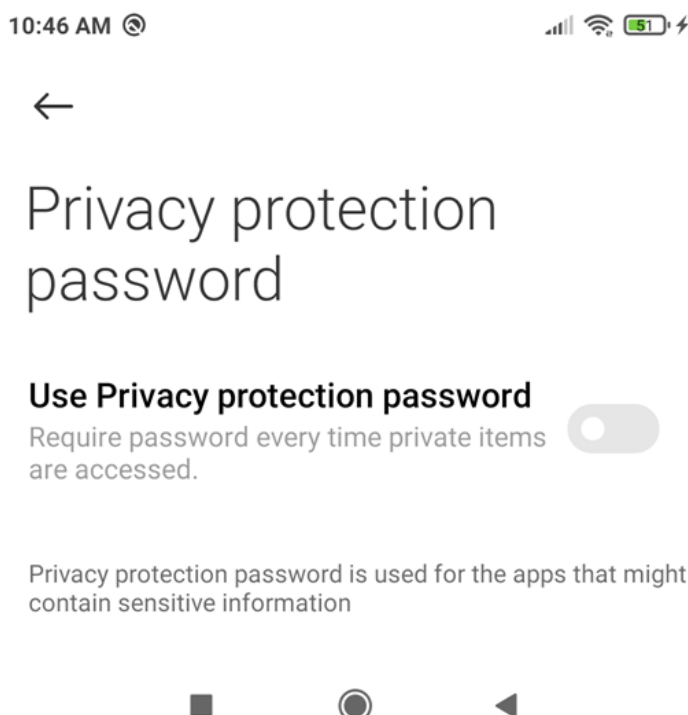
البته لازم به ذکر است که در این حالت میزان مصرف باتری افزایش می یابد.

Unlock Bluetooth device(4-1-4)



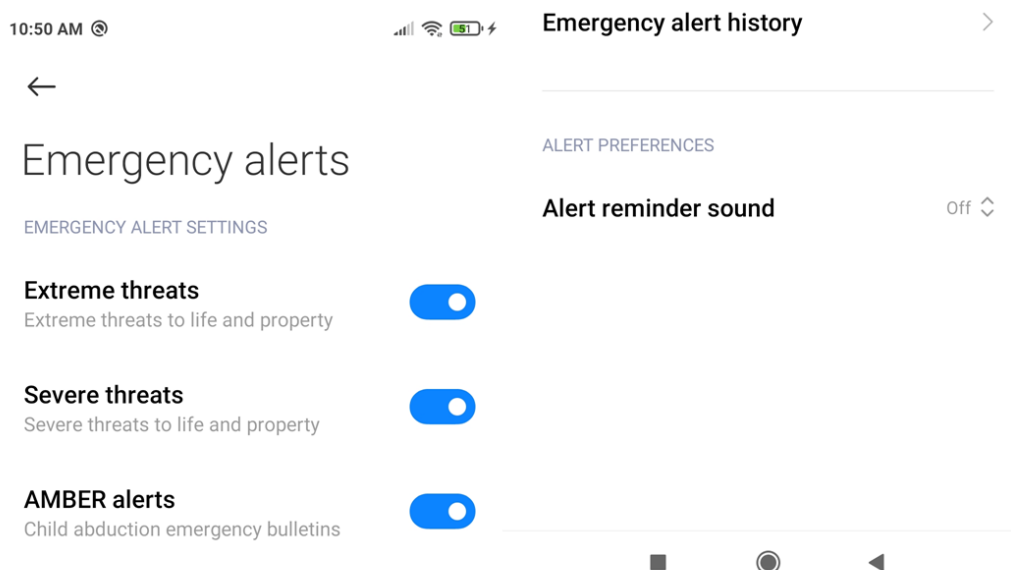
برای باز کردن قفل صفحه دستگاه با استفاده از دستگاه های بلوتوثی استفاده می شود. البته باید یادآور شد که فقط دستگاه های بلوتوثی مانند fitness bands و ساعت های هوشمند را پشتیبانی می کند

Privacy protection password(4-1-5)



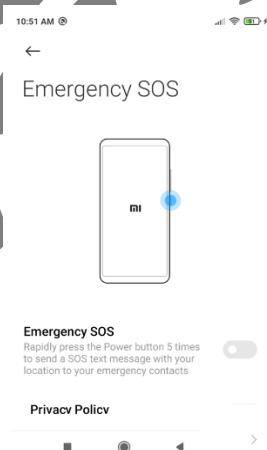
با فعال بودن این گزینه هر زمانی که بخواهید به اطلاعات یا برنامه های شخصی خود (تنظیمات اطلاعات و برنامه شخصی در ادامه توضیح داده می شود) دسترسی پیدا کنید باید رمز دستگاه را وارد کنید

emergency alerts(4-1-6)

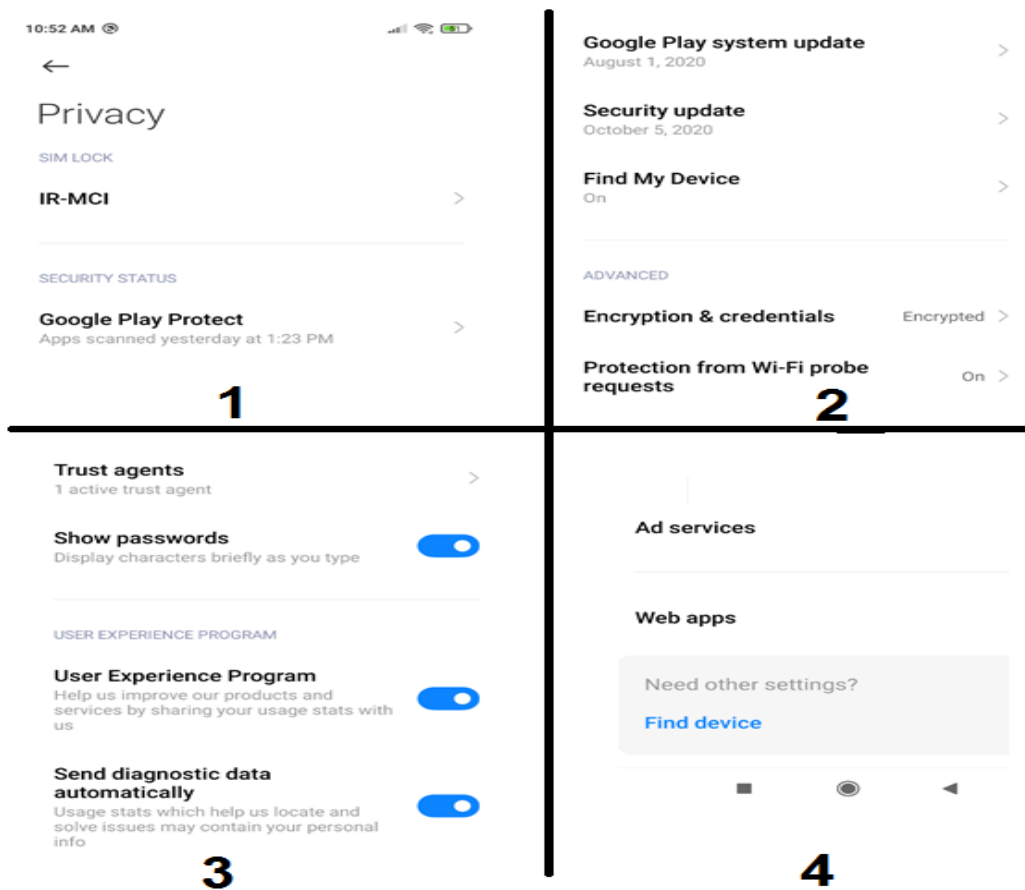


در هر کدام از حالت های اضطراری فعال باشد چنانچه جان یا مال فرد در خطر باشد ، کودک ربایی ، هشدار دستگاه فعال می شود.

emergency sos(4-1-7)

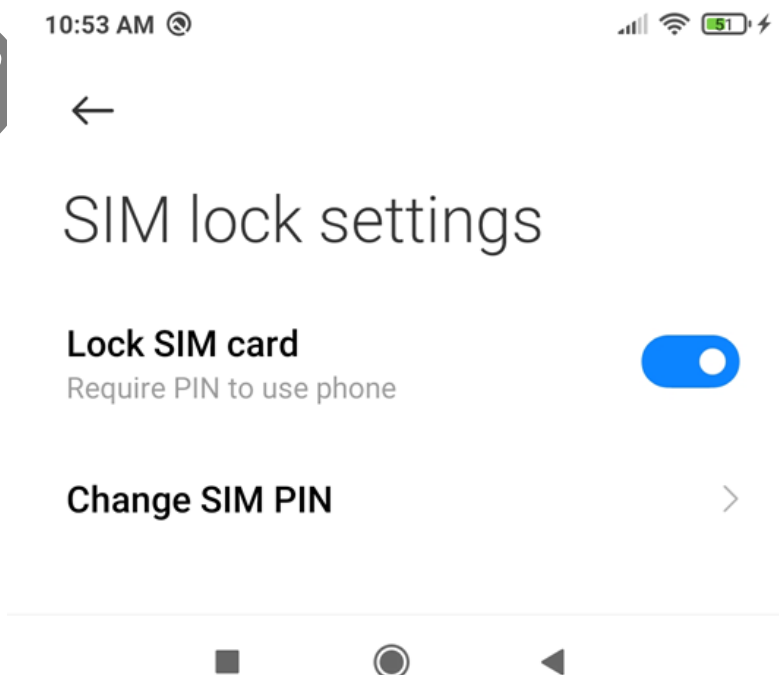


در موارد اضطراری با پنج بار فشار دادن سریع کلید پاور پیغامی حاوی محل جغرافیایی فعلی شما برای مخاطب که در حالت اضطراری تعیین نموده اید ارسال خواهد شد.



تنظیمات کلی مربوط به بخش های امنیت دستگاه را نشان می دهد.

Sim lock (۴-۱-۸-۱)

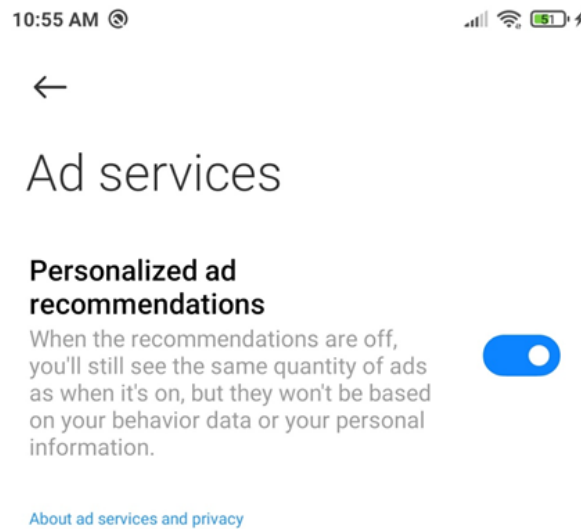


با فعال بودن این قسمت زمانی که گوشی روشن می شود از کاربر پین سیم کارت را می خواهد، برای تغییر پین سیم کارت نیز از این قسمت استفاده می شود.

Find my device (۴-۱-۱-۲)

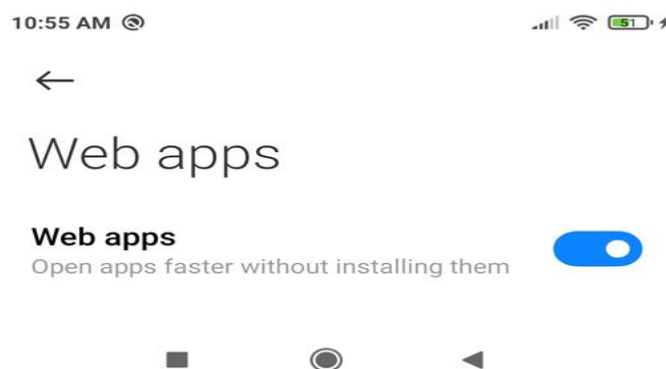
با فعال بودن این گزینه چنانچه دستگاه به سرقت برود و برای برداشتن رمز گوشی، بازگردانی به تنظیمات کارخانه یا فلش شود دستگاه اکتیو نمی شود و غیر قابل استفاده خواهد بود.

Ad service (۴-۱-۱-۳)



زمانی که این گزینه غیر فعال باشد پیغام های تبلیغاتی روی دستگاه شما نمایش داده نمی شود.

Web apps (۴-۱-۱-۴)



برنامه هایی که برای اندروید وجود دارد دو دسته هستند:

- ۱- برنامه های نصبی یا apk
- ۲- برنامه های تحت وب

این برنامه ها را تحت وب می نامند که با استفاده از اینترنت و بدون نیاز به نصب برنامه مذکور سریع تر اجرا می شود.

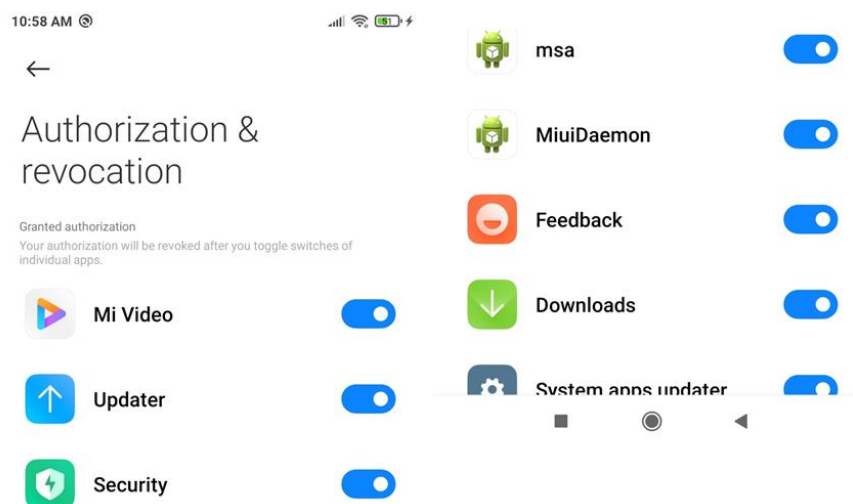
زمانی که این گزینه فعال باشد برنامه هایی که این گزینه برایشان وجود داشته باشد را تحت شبکه اجرا می کند.

Authorization & revocation (۴-۱-۹)

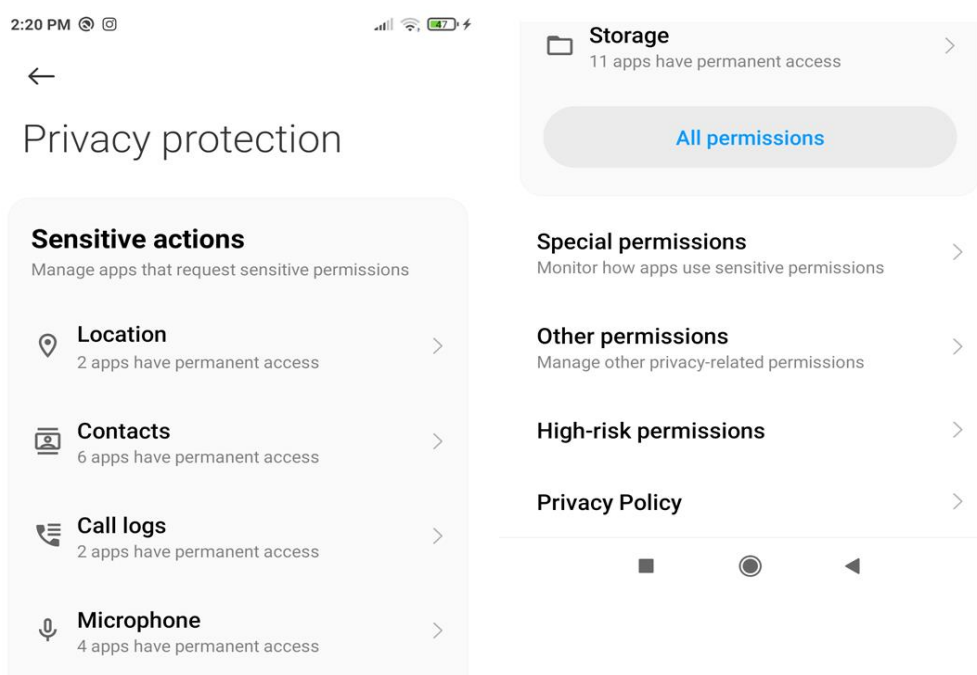
در miui ۱۲ گزینه ای اضافه شده که به برنامه هایی که نیاز به شیانومی اکانت دارند اجازه می دهد اطلاعات اکانت شما را ذخیره کنند،

در این قسمت لیست برنامه هایی که این کار را انجام می دهند نشان داده شده.

می توان با فعال و غیر فعال کردن هر یک از آنها این دسترسی را تعیین نمود.



privacy protection (۴-۲)

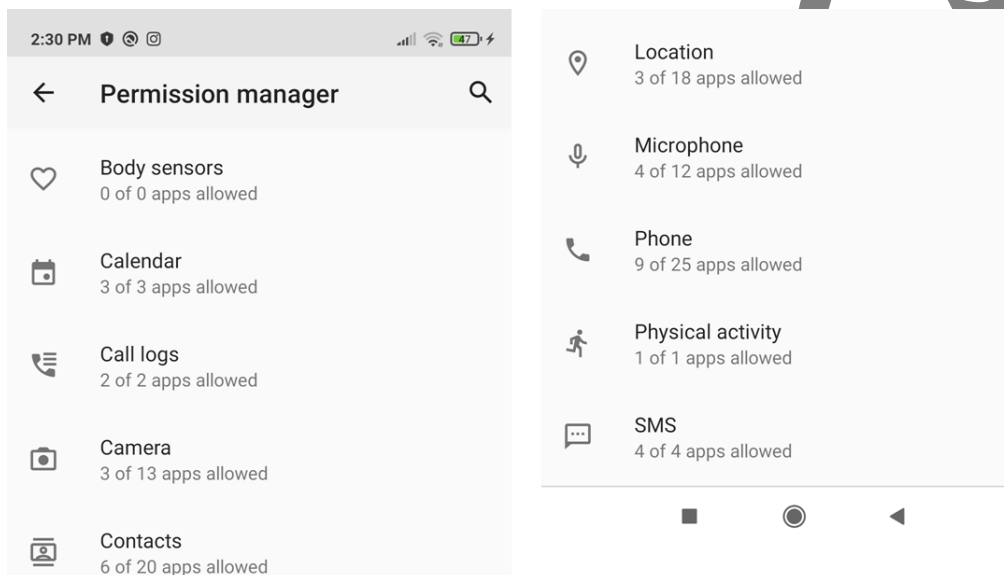


برنامه هایی که روی گوشی وجود یک سری از دسترسی ها را به محل جغرافیایی، مخاطبین، میکروفون، حافظه دستگاه و لیست تماس نیاز دارند که در این قسمت می توان تعیین کرد کدام برنامه ها این دسترسی را داشته باشند.

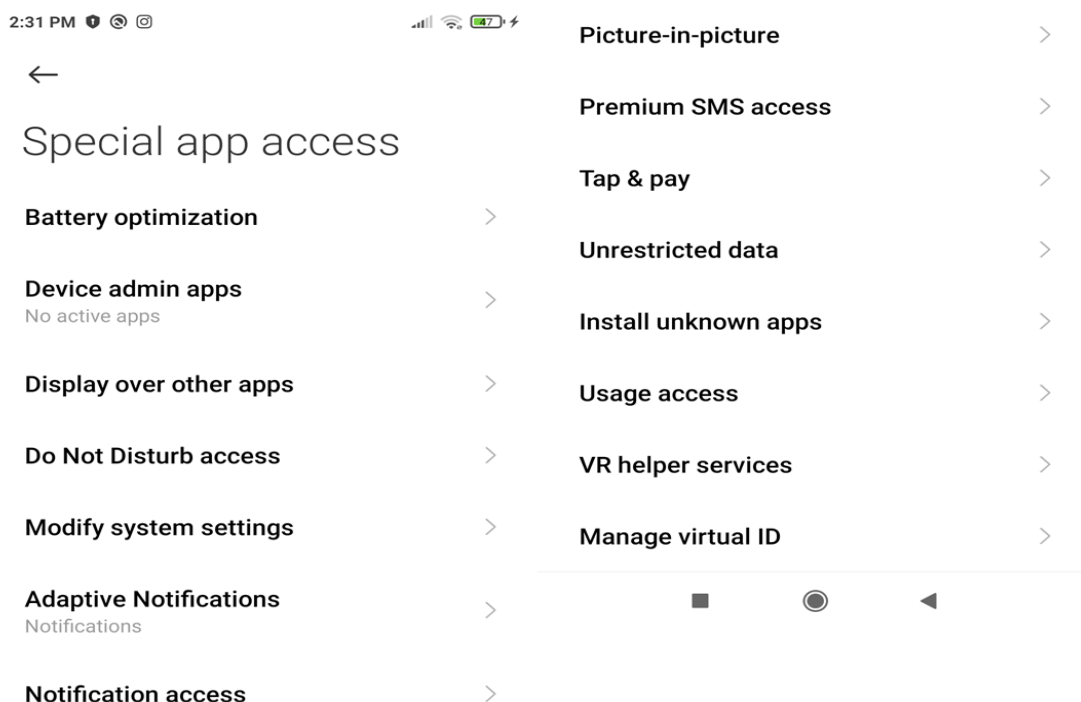
All permissions (۴-۲-۱)

این قسمت برنامه های به طور خلاصه نشان می دهد که هر کدام از موارد ذکر شده در بالا توسط چند برنامه قابلیت دسترسی داده شده است.

به عنوان مثال در تصویر زیر نشان داده شده که لیست تماس توسط دو برنامه دسترسی دارد که با باز کردن لیست تماس برنامه ها را نشان می دهد.

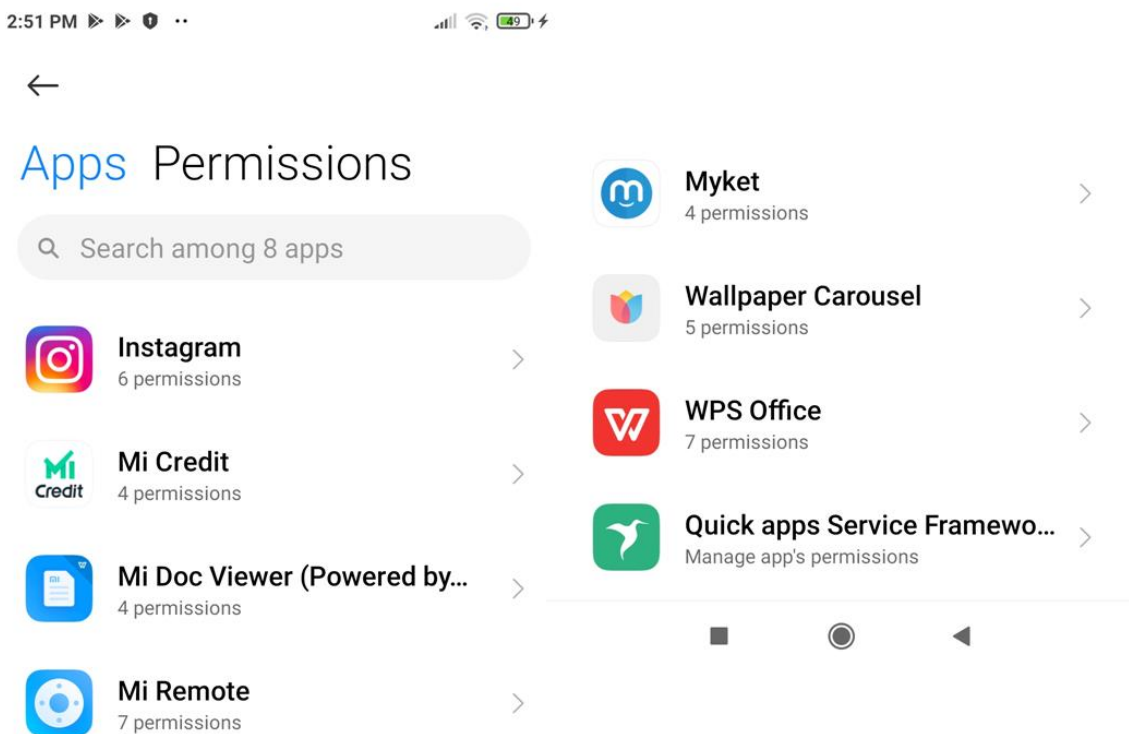


Special app access (۴-۲-۲)



در این قسمت دسترسی های خاص مانند بهینه سازی باتری،مدیر برنامه های گوشی،نمایش بر روی برنامه دیگر،مزاحم نشوید،تغییر تنظیمات سیستم،اعلان ها،تصویر در تصویر،ارسال پیام،پرداخت،داده های بدون محدودیت،نصب برنامه از منبع ناشناس،دسترسی استفاده سرویس دستیار واقعیت مجازی و مدیریت شناسه مجازی را می توان به برنامه هایی که نیاز دارند داد.

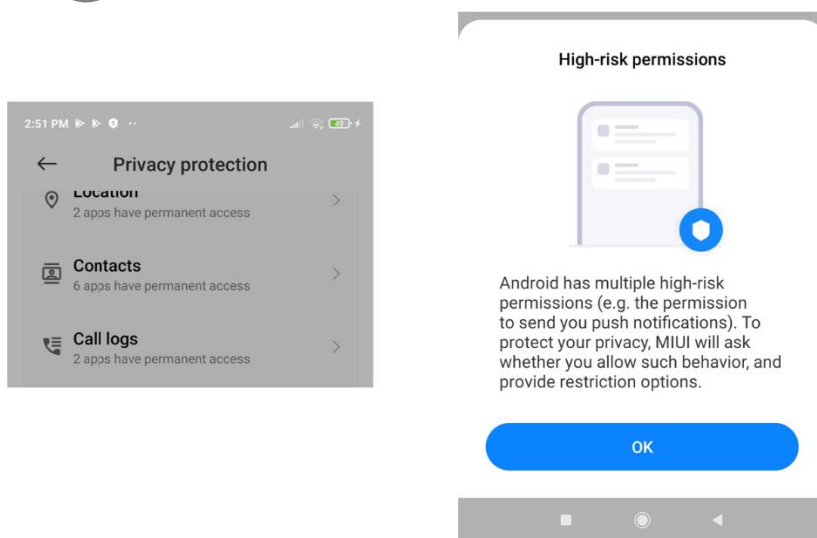
Other permissions (۴-۲-۳)



سایر دسترسی هایی که می توان به برنامه ها داد را می توان در این قسمت تعیین کرد

High-risk permission (۴-۲-۴)

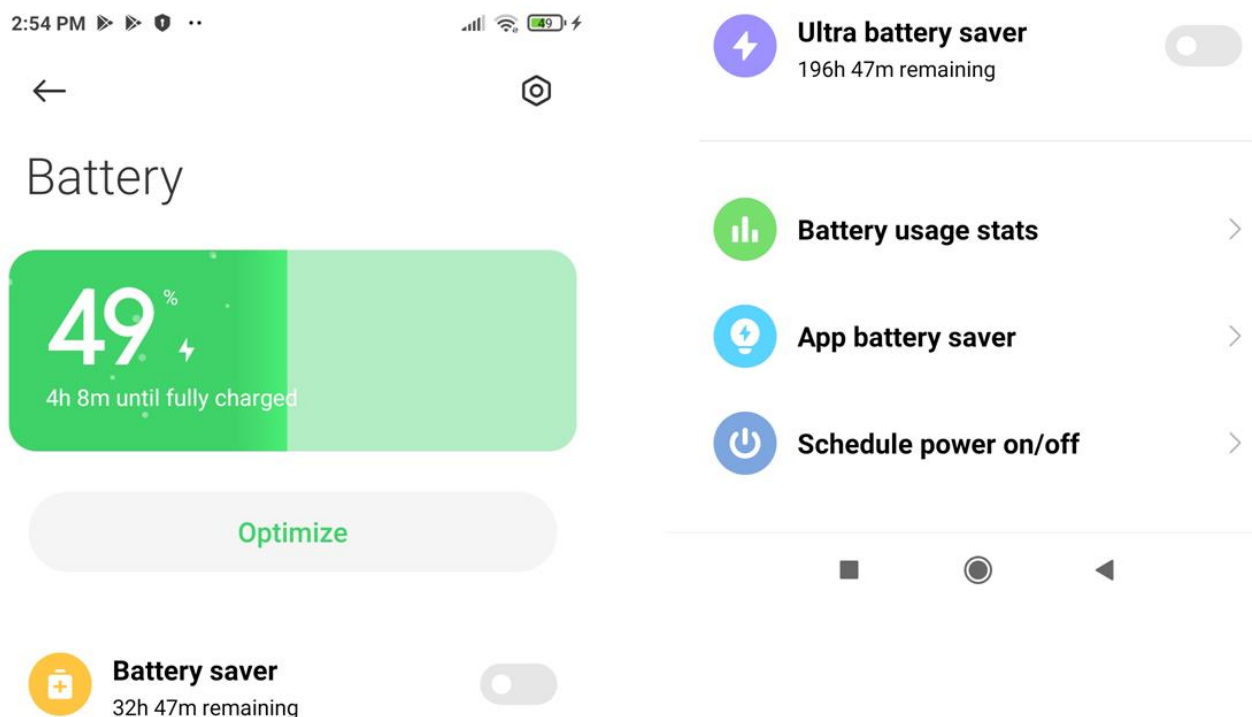
در این قسمت موارد اصلی که برنامه ها به آن دسترسی دارند را نشان می دهد و تعداد برنامه های مجاز به دسترسی را نمایش می دهد



Privacy policy (۴-۲-۵)

در این قسمت سیاست های امنیتی کلی که شرکت سازنده برای حفظ اطلاعات کاربر در نظر گرفته شرح داده شده است.

Battery & performance (۴-۳)

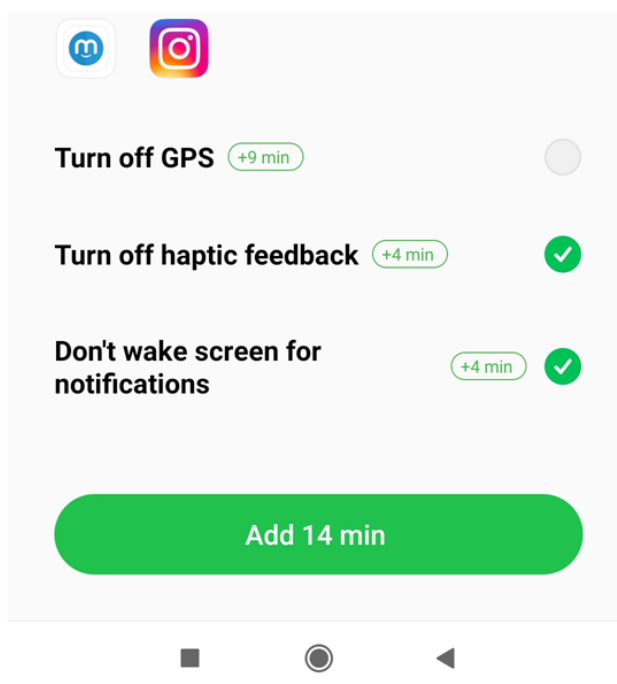
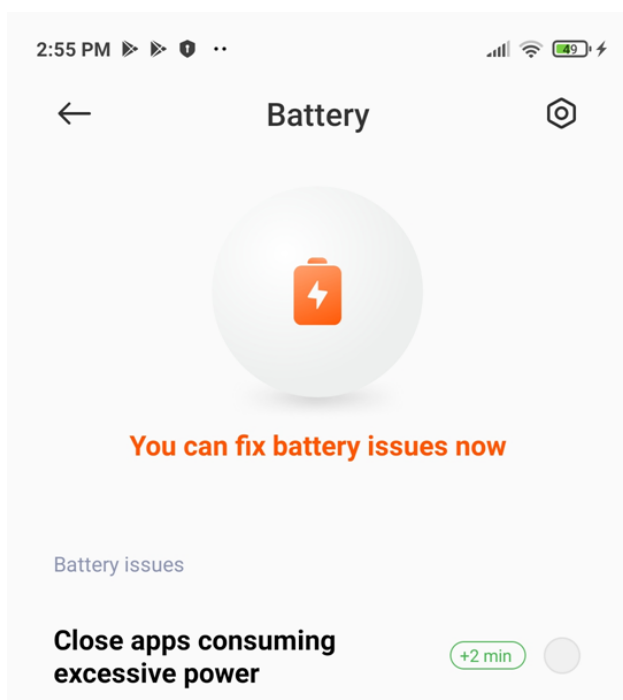
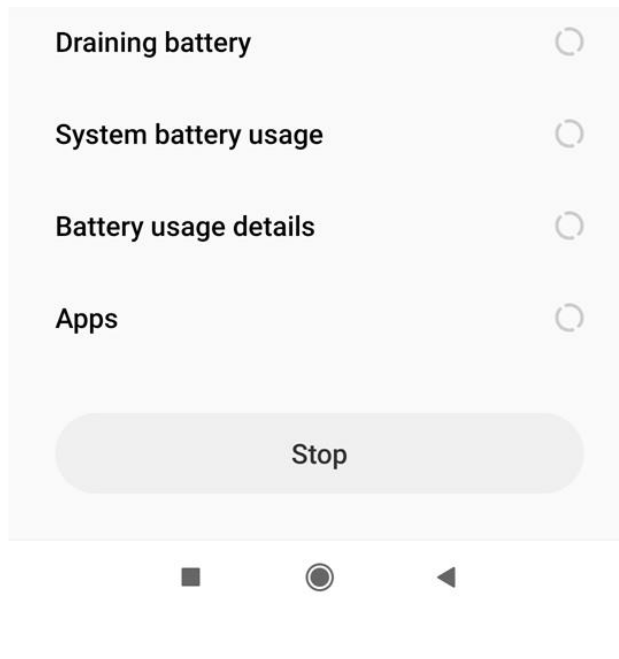
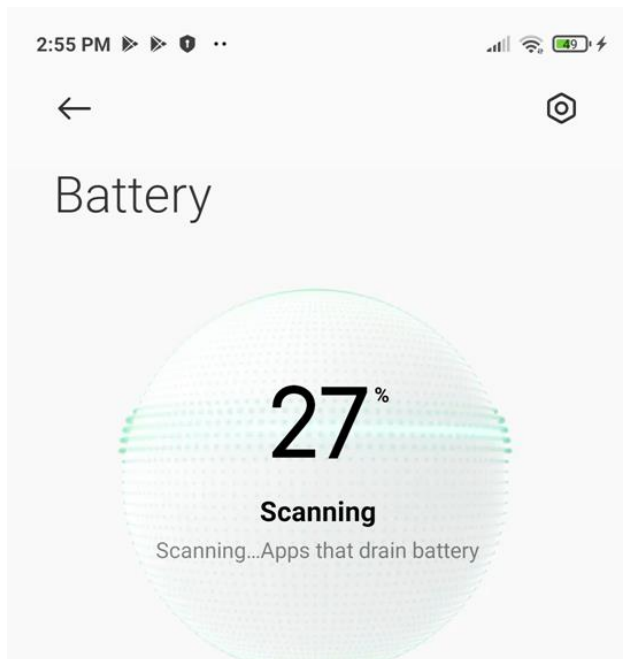


در این قسمت تنظیمات مربوط به باتری و میزان استفاده هر برنامه از باتری را نشان می دهد

Optimize (۴-۳-۱)

در مرور زمان که شما از دستگاه استفاده می کنید یک سری از برنامه ها در حالت استندبای نیز فعال بوده و باعث مواردی مانند تخلیه شارژ و مشکلاتی از این قبیل خواهد شد.

در صورت بروز این مشکل میزان استفاده برنامه ها از باتری را بررسی و در صورت یافتن برنامه ای که در مصرف باتری ایجاد مشکل کند نمایش می دهد و با انتخاب گزینه بهینه سازی مشکل را رفع می کند



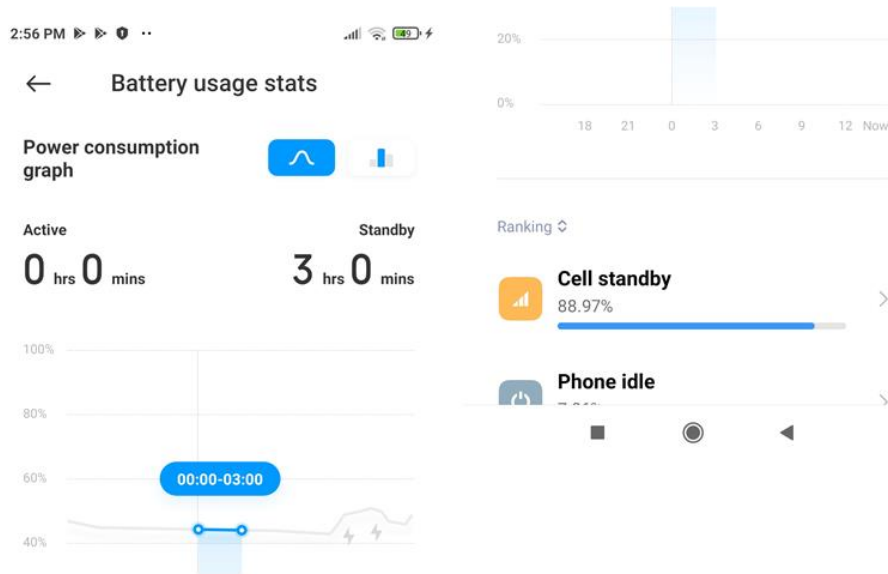
Battery saver(4-3-2)

با فعال کردن این گزینه میزان مصرف باتری توسط برنامه ها کم شده و باتری دستگاه مدت زمان بیشتری را پاسخگو خواهد بود

Ultra battery saver(4-3-3)

در حالتی که شارژ باتری خیلی کم باشد و نیاز به روشن ماندن گوشی باشد با فعال کردن این گزینه تمامی برنامه های غیر ضروری از جمله تصویر زمینه، برنامه هایی که از اینترنت استفاده می کنند و.... را غیر فعال می کند، فقط می توان با گوشی تماس برقرار نمود.

Battery usage stats (۴-۳-۴)



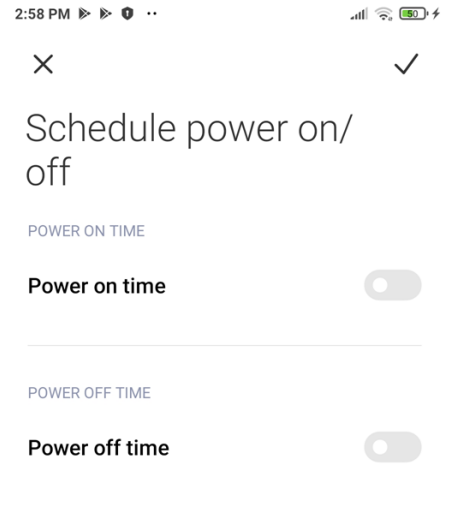
میزان استفاده هر برنامه از باتری دستگاه را نمایش می دهد.

App battery saver (۴-۳-۵)

در این قسمت می توان محدودیت هایی برای برنامه هایی که از باتری استفاده می کنند را تعیین نمود، که در طول عمر و مدت زمان پاسخگویی باتری تاثیر دارد

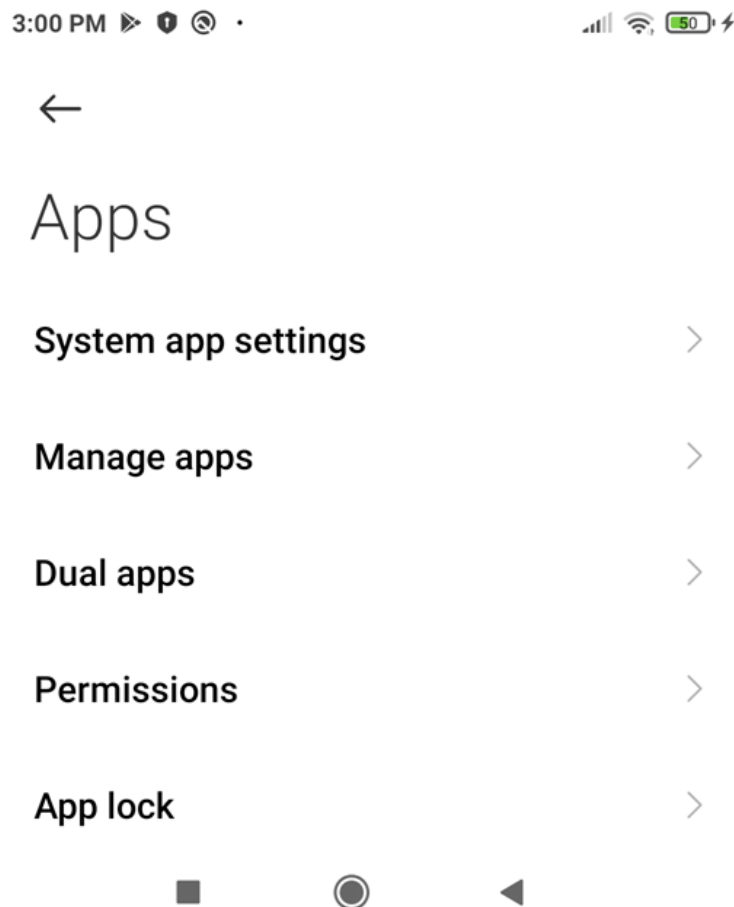
The screenshot shows the 'App battery saver' settings for Instagram. The top part shows a search bar with 'Search 4 apps' and a list of sleeping apps: Instagram, Mi Remote, Myket, and WPS Office. The bottom part shows the settings for Instagram, including 'No restrictions', 'Battery saver (recommended)', 'Restrict background apps', and 'Restrict background activity'.

Schedule power on/ off (۶-۳-۴)



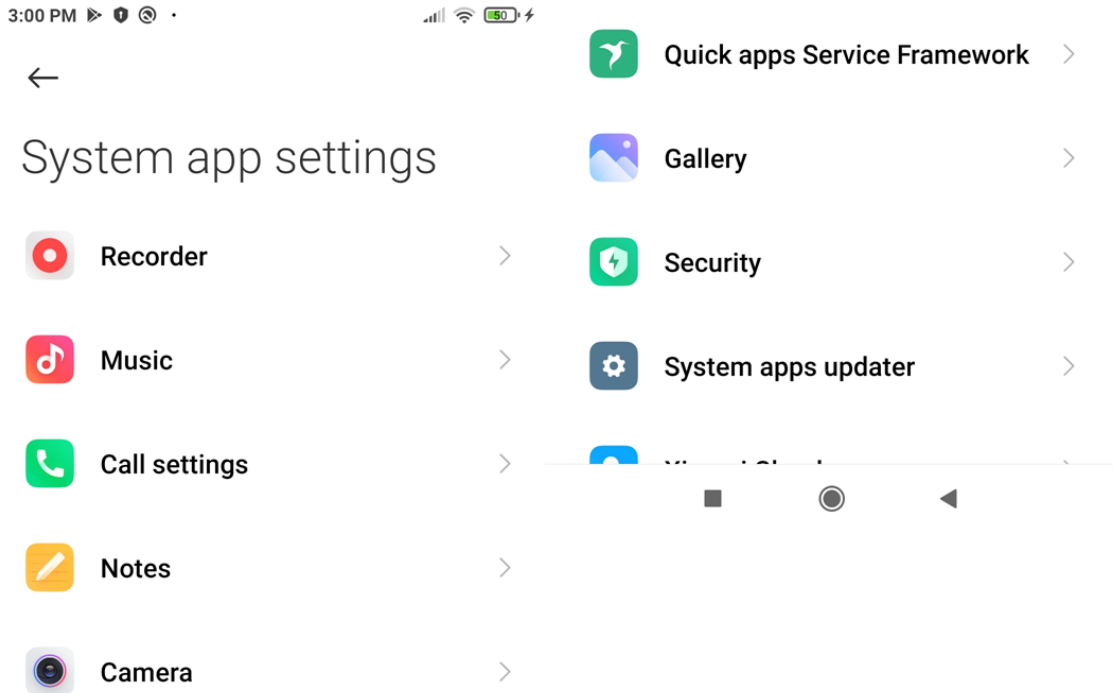
می توان با دادن جدول زمانی به گوشی، تعیین کرد که به صورت اتوماتیک گوشی در چه زمان هایی خاموش و روشن شود.

Apps (۴-۴)

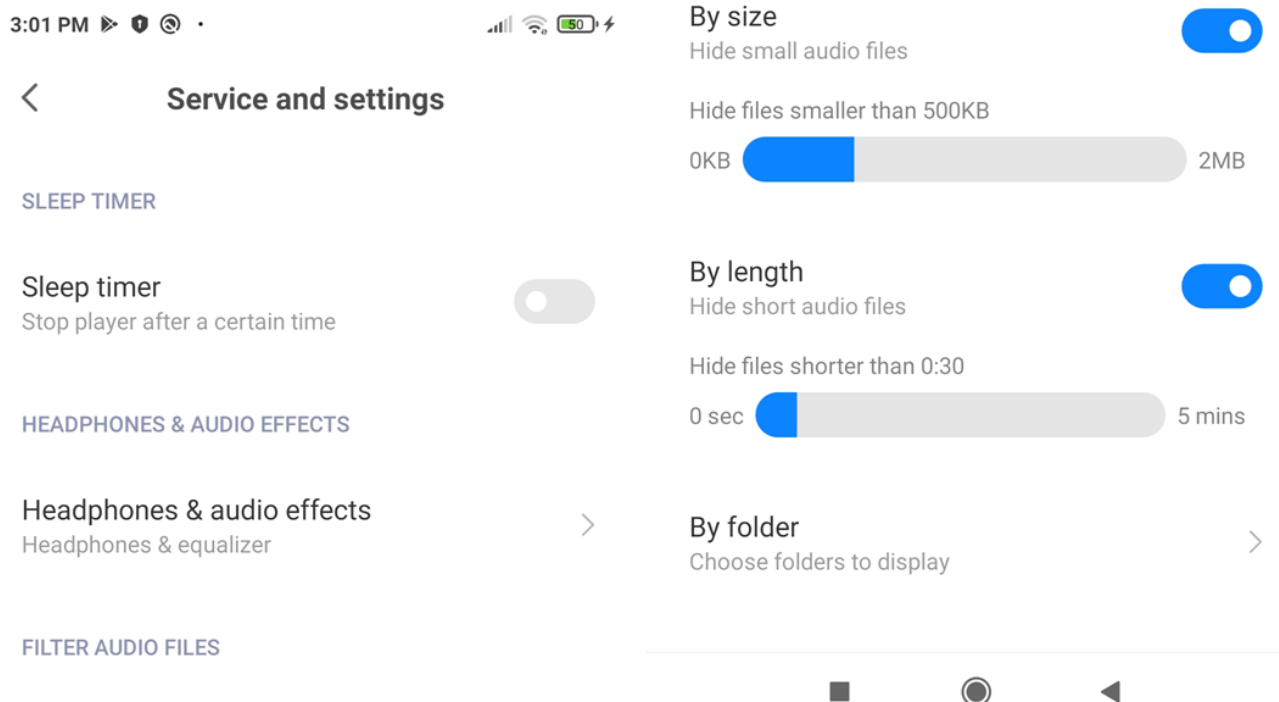


در این قسمت تنظیمات مربوط به برنامه ها را می توان انجام داد.

System app settings (۴-۴-۱)

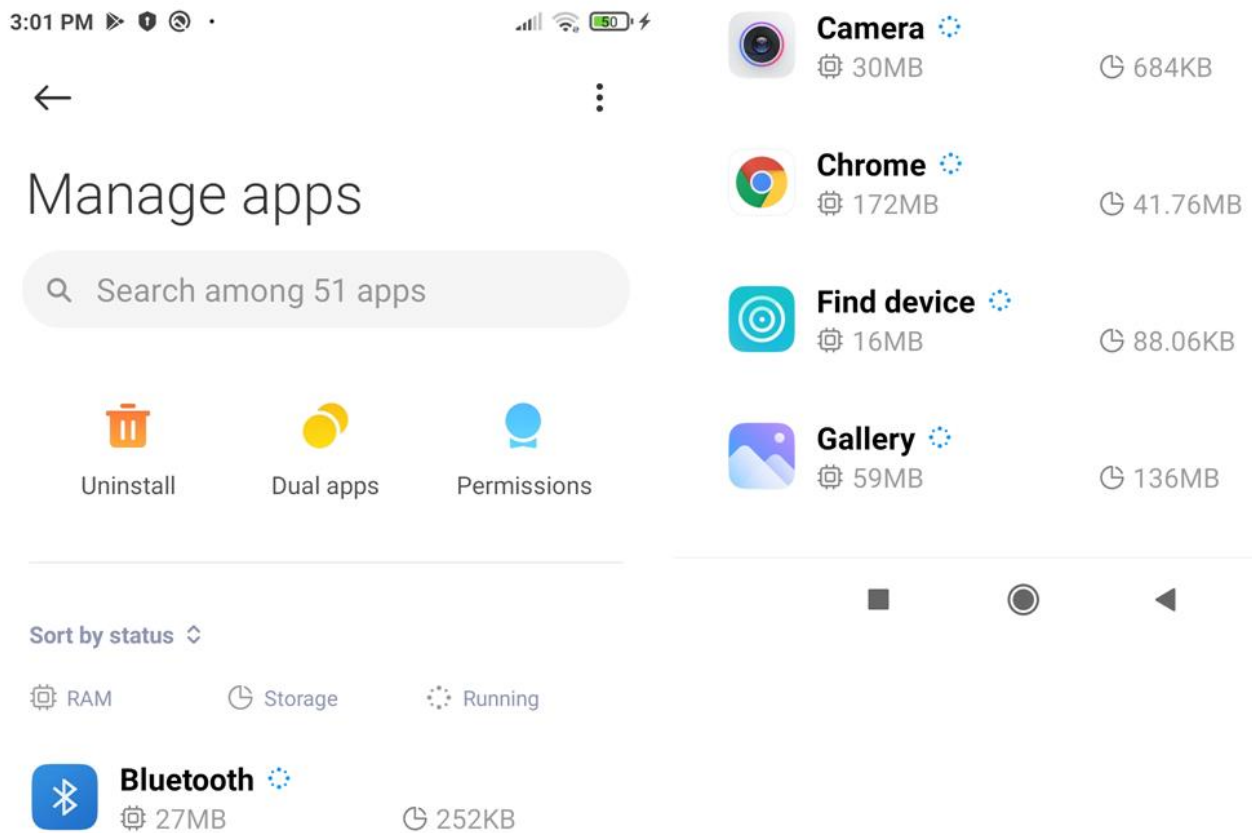


در این قسمت تنظیمات مربوط به برنامه های سیستمی را می توان انجام داد



Manage apps (۴-۴-۲)

در این قسمت تمام برنامه های نصب شده روی گوشی را نمایش می دهد و شما می توانید آنها را مدیریت کنید



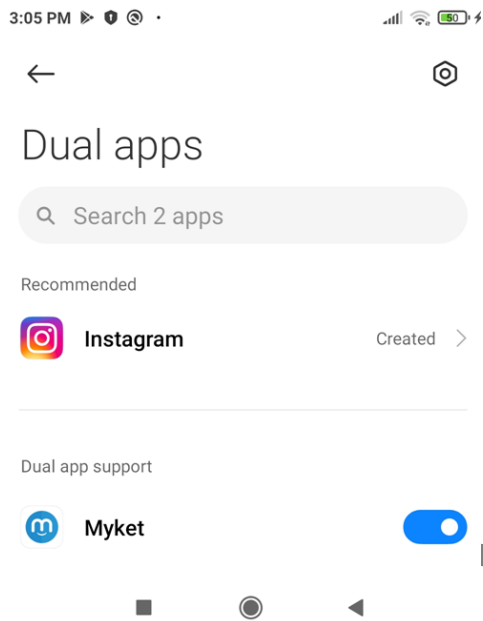
Uninstall (۴-۴-۲-۱)

حذف کردن برنامه های موجود

dual apps (۴-۴-۲-۲)

ویژگی که در اندروید های جدید ارائه شده برنامه های دوگانه هست، بدین معنی که شما می توانید از یک برنامه دو عدد روی گوشیتان نصب داشته باشید.

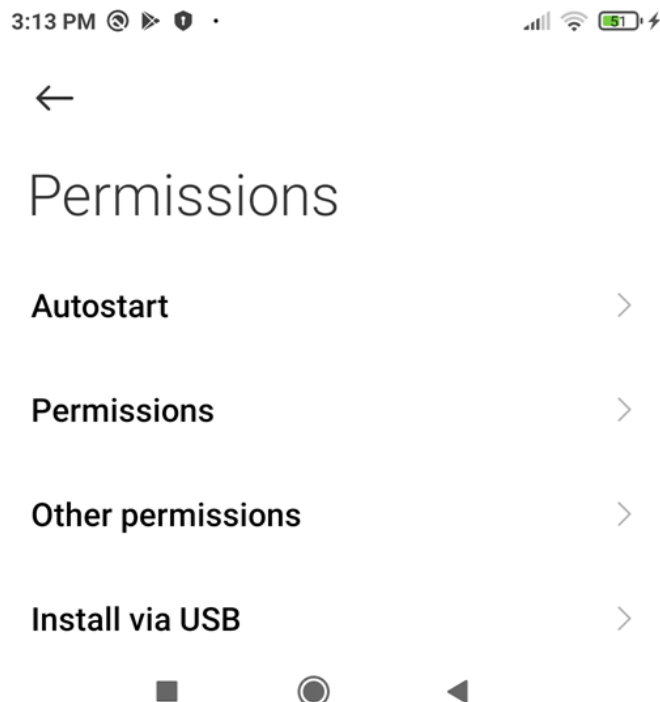
در اندروید های قبلی اینکار با نصب یک برنامه جانبی انجام می شد ولی در اندروید های جدید این گزینه جزو منوی دستگاه آورده شده و نیازی به نصب برنامه جانبی نیست.



dual apps (۳-۴-۴)

در مواردی که نیاز به دو عدد از یک برنامه باشد، از این قابلیت استفاده می شود .
در این قسمت لیست برنامه هایی را که قابلیت ساخت برنامه دوگانه برای آن امکان پذیر باشد را به شما نشان می دهد، برنامه مورد نظر را انتخاب کنید و منوی باز شده turn on را انتخاب می کنیم.
برنامه دوگانه ساخته می شود

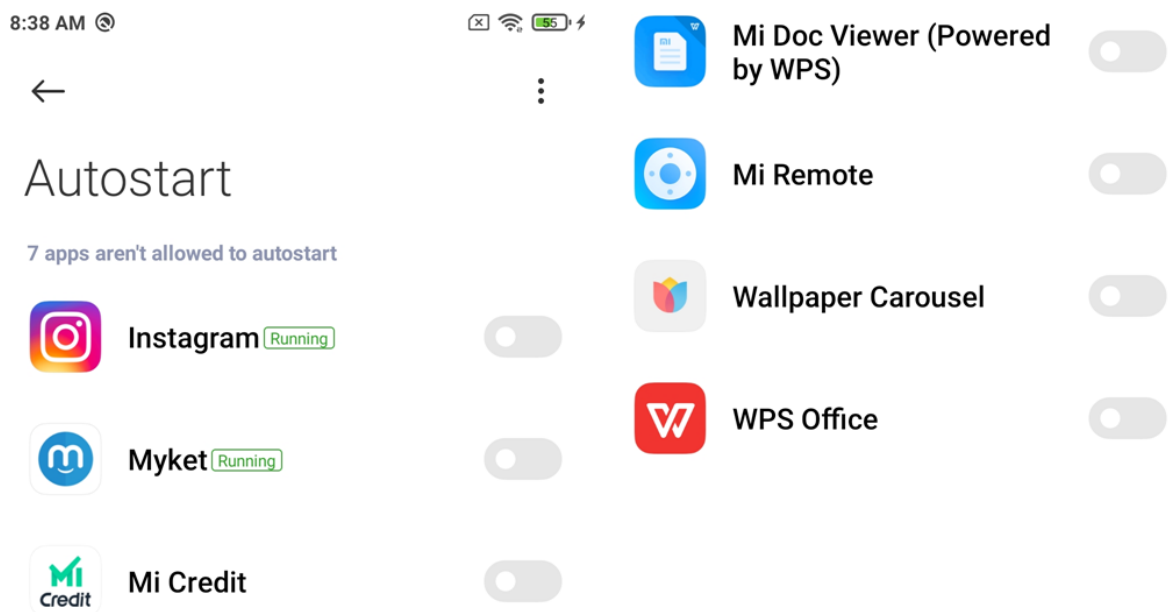
permissions (۴-۴-۴)



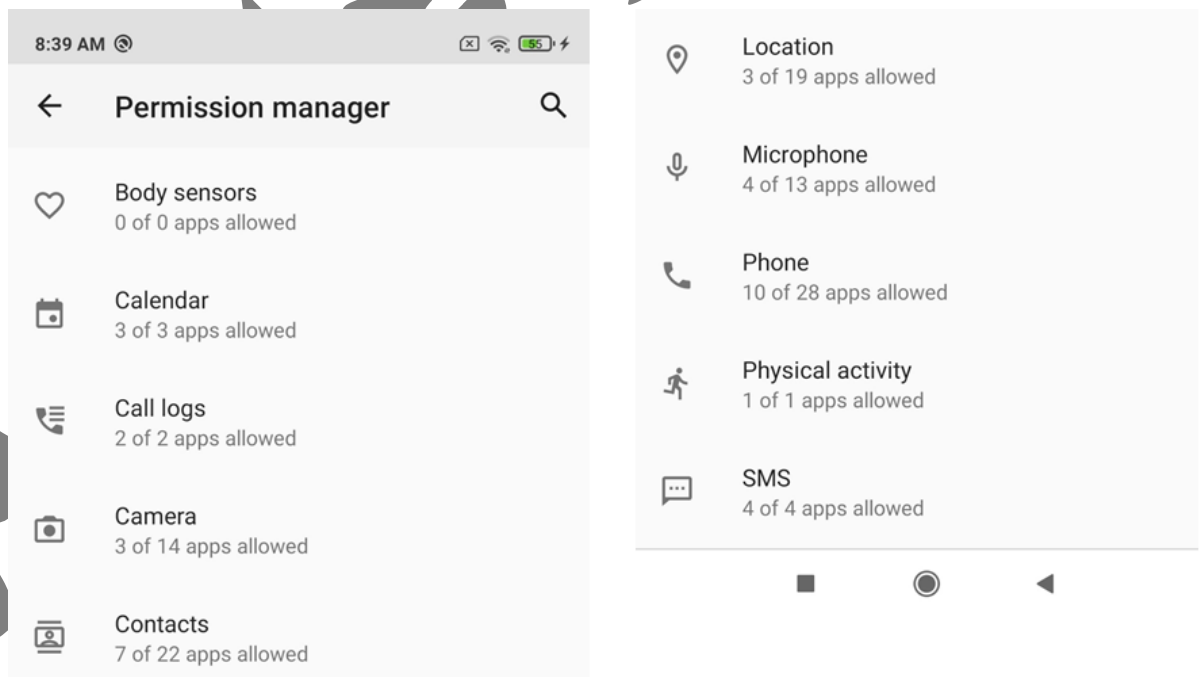
در این قسمت دسترسی هایی که به برنامه های گوشی داده شده است را می توان مدیریت کرد

Autostart (۴-۴-۴-۱)

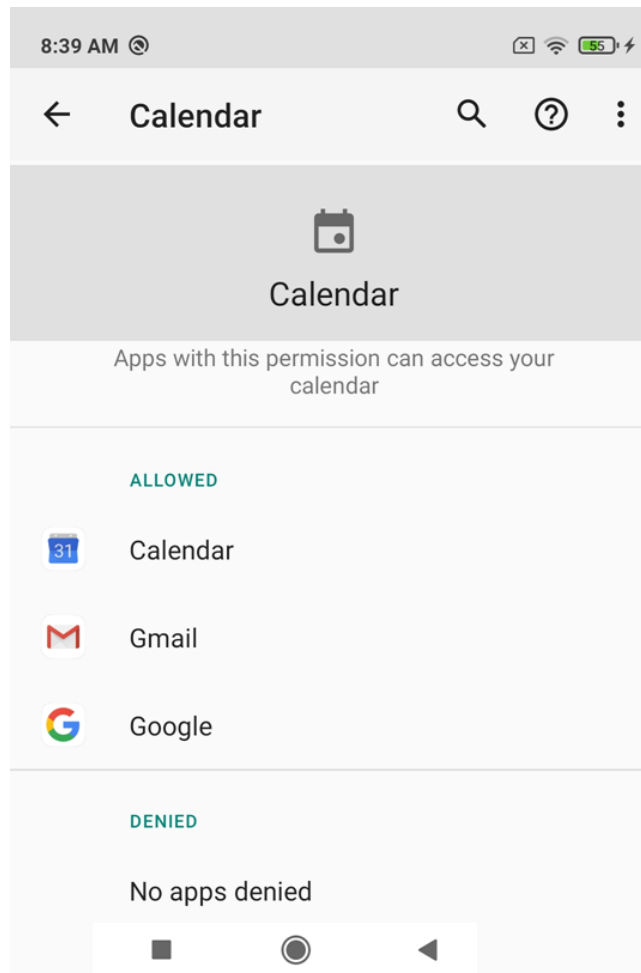
برنامه هایی که در این قسمت تعیین شده باشند با روشن شده گوشی، خودکار فعال می شوند و نیازی به فعال کردن و شروع بکار آن توسط کاربر نیست



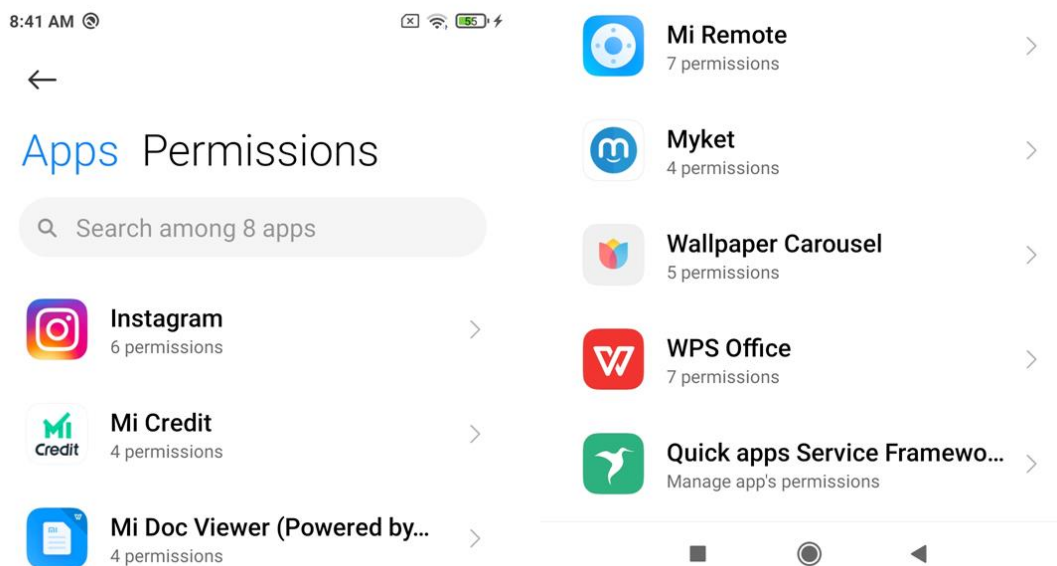
Permissions (۴-۴-۴-۲)



در این قسمت تعداد برنامه هایی که به عملکردهای اصلی شامل تماس، sms، میکروفون، دوربین، موقعیت جغرافیایی و ... را دارند نمایش می دهد.



Other permissions (۳-۴-۴-۴)



برنامه های گوشی را نمایش می دهد و سایر دسترسی ها غیر از دسترسی های اصلی که می توان به برنامه ها داد را برای آنها مدیریت کرد

Install via usb (۴-۴-۴-۴)



Install via USB



No apps



در گوشی های اندروید برای نصب برنامه ها دو راه وجود دارد:

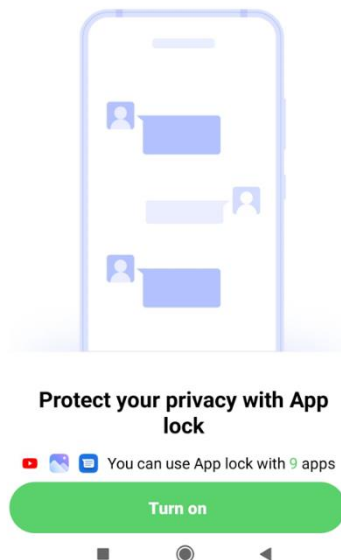
- ۱- استفاده از فایل نصبی که در حافظه گوشی وجود دارد
- ۲- استفاده از برنامه های جانبی یا استفاده از کامپیوتر

چنانچه برنامه ای از این طریق نصب شده باشد در این منو نمایش داده می شود

App lock (۴-۴-۵)

برای قفل برنامه به اینگونه که هنگام اجرای برنامه مادامی که رمز را وارد نکنید برنامه باز نشود از قسمت استفاده می کنیم.

مراحل در زیر توضیح داده می شود



رمزی را برای قفل برنامه ها تعیین می کنیم

سپس در صورتی که mi account داشتیم وارد می کنیم

بعد از انجام مراحل بالا

صفحه زیر نمایش داده می شود



App lock



Select apps

96% of the users protect these apps



File Manager



Notes



Instagram

9 apps will be protected with App lock

Use App lock



YouTube



Gallery



Messages



Additional settings

Date & time >

Languages & input >

Region >

Iran >

Full screen display >

Button shortcuts >

Notification light >

Quick ball >

One-handed mode >

Clear speaker >

Accessibility >

additional settings (٤-٥)

Enterprise mode >

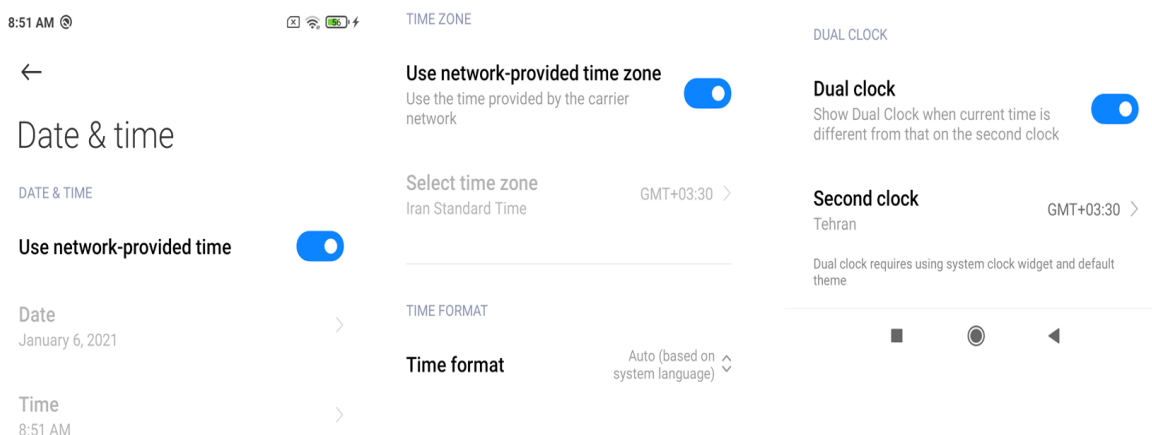
Need other settings?

[Back up and restore](#)

[Sound effects](#)



Date & time (۴-۵-۱)



برای تنظیم تاریخ و ساعت دستگاه از این قسمت استفاده می شود.

Use network-provided time (۴-۵-۱-۱)

با فعال بودن این گزینه ساعت و تاریخ دستگاه بر اساس اطلاعاتی که از شبکه موبایل دریافت می شود تنظیم خواهد شد، برای تنظیم دستی باید این گزینه غیر فعال شود تا بتوان ساعت و تاریخ را تنظیم کرد.

Use network-provided time zone (۴-۵-۱-۲)

با فعال بود این گزینه منطقه زمانی دستگاه بر اساس اطلاعات دریافتی از شبکه موبایل تنظیم می شود، می توان تنظیم اتوماتیک را غیر فعال کرد و به صورت دستی منطقه زمانی را تنظیم کنیم.

Time format (۴-۵-۱-۳)

فرمت زمانی دستگاه (۲۴ ساعته یا ۱۲ ساعته) در حالت اتوماتیک توسط شبکه تعیین می شود، در حالتی که تنظیم دستی باشد می توان فرمت را به دلخواه کاربر در این قسمت تغییر داد.

Dual clock (۴-۵-۱-۴)

می توان ساعت دومی را برای دستگاه تعیین کرد که علاوه بر منطقه زمانی فعلی ما ساعت یک منطقه دیگر را نیز برای نمایش دهد که تنظیم اینکه این ساعت فعال باشد در این قسمت تعیین می شود.

Second clock (۴-۵-۱-۴)

در صورت فعال بود ساعت دوم منطقه زمانی آن در این قسمت تعیین می شود.

Languages & input (۴-۵-۲)



Languages & input

LANGUAGES

Languages English (United States) >

Spell checker >
Google spell checker

Autofill service >
Google

Text-to-speech output >

Keyboard, mouse, and track pad >

INPUT METHODS

Current Keyboard Gboard

Manage keyboards >



تنظیمات زبان دستگاه در این قسمت انجام می شود.

Languages (۴-۵-۲-۱)

انتخاب زبان اصلی دستگاه را انجام می دهد



Languages

Azərbaycan

Melayu

Bosanski

Català

Čeština

Dansk

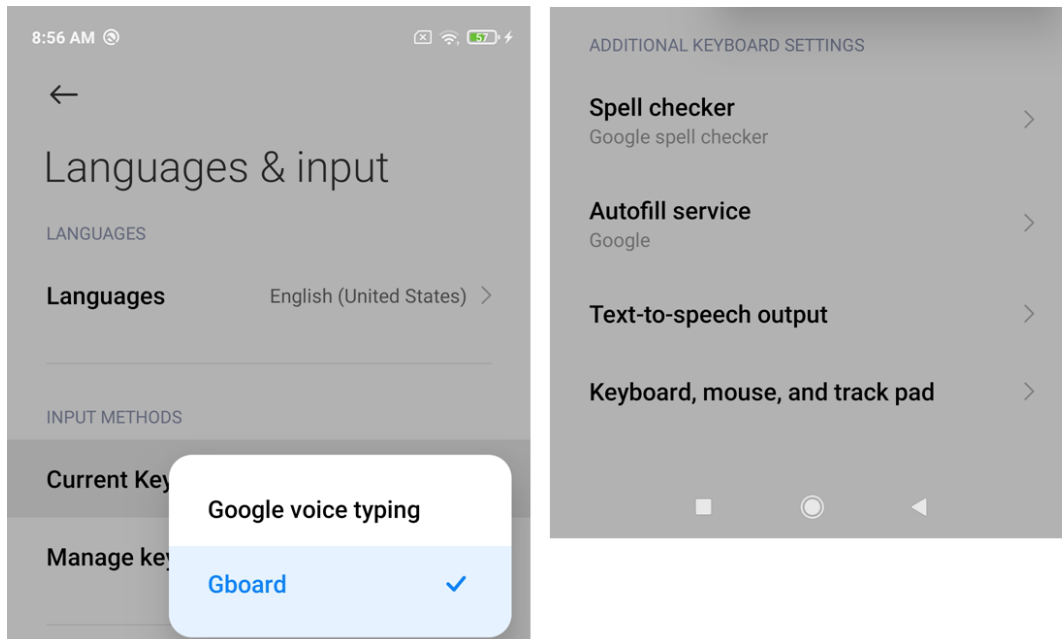
Deutsch

Eesti

English (Australia)

English (India)

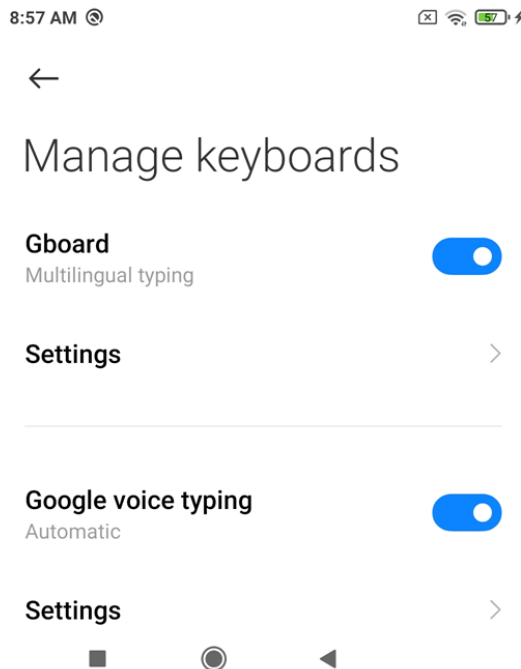
Current keyboard (۴-۵-۲-۲)



کیبرد دستگاه برای تایپ متن در این قسمت انتخاب می شود، کیبردهایی به صورت پیش فرض روی دستگاه نصب شده است.

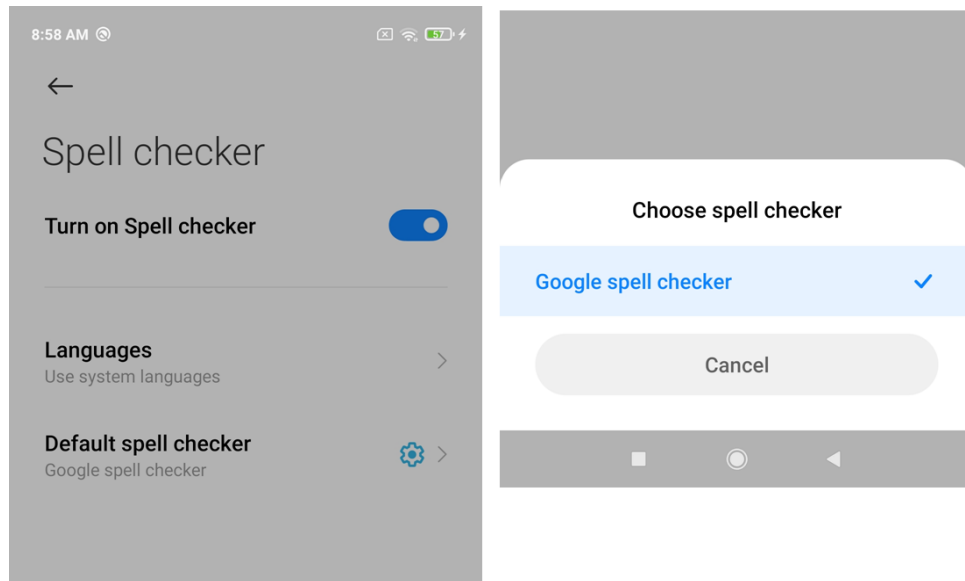
می توان برنامه کیبرد مورد نظر خود را نصب و آن را در این قسمت به عنوان پیش فرض انتخاب کرد.

Manage keyboards (۴-۵-۲-۳)



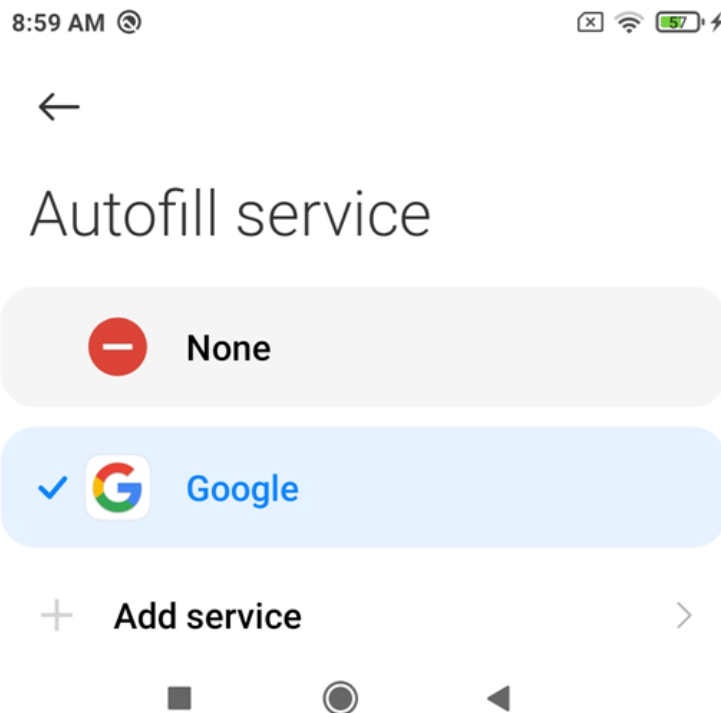
در این قسمت تنظیمات کیبرد انتخاب شده انجام می شود، این تنظیمات شامل زبان های ورودی و می باشد

Spell checker (۴-۵-۲-۴)



یکی از تنظیمات کیبرد دستگاه، بررسی املاي کلمات تایپ شده می باشد که در این قسمت تعیین می شود و در صورت روشن بودن اگر املاي کلمه اشتباه باشد به صورت خودکار اصلاح می شود.

Autofill service (۴-۵-۲-۵)



گزینه دیگری که در کیبرد قابل استفاده است، (تکمیل خودکار) است، با فعال بودن این گزینه با تایپ کردن چند حرف کلمه های احتمالی را نمایش و به صورت خودکار تایپ می کند.

Text-to-speech output (۴-۵-۲-۶)

9:00 AM



Text-to-speech output

Preferred engine

Google Text-to-speech Engine



Language

Use system language



Speech rate



Pitch



Play

Reset



برای تبدیل گفتار به متن در این قسمت تنظیمات مربوطه انجام می شود

Keyboard, mouse and track pad (۴-۵-۲-۷)

9:02 AM



Keyboard, mouse, and track pad

KEYBOARD ASSISTANCE

Show virtual keyboard

Keep it on screen while physical keyboard is active



Keyboard shortcuts helper

Display available shortcuts



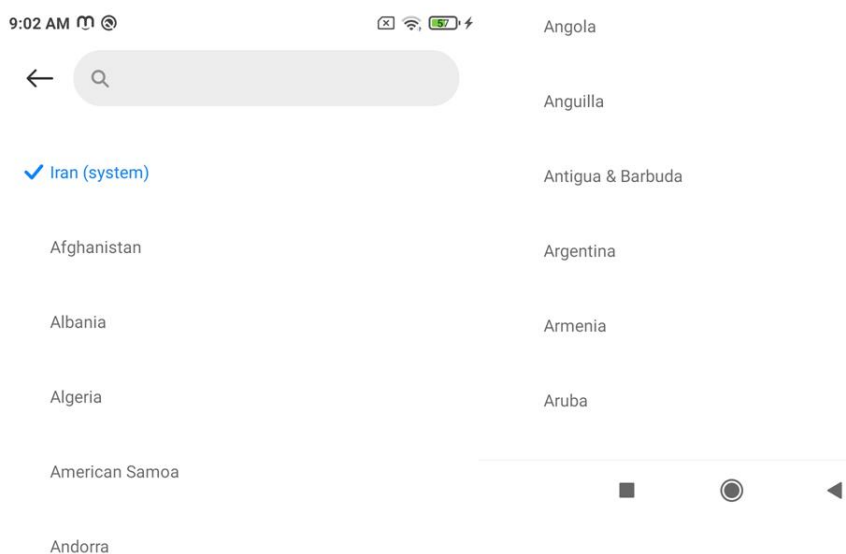
MOUSE/TRACK PAD

Pointer speed



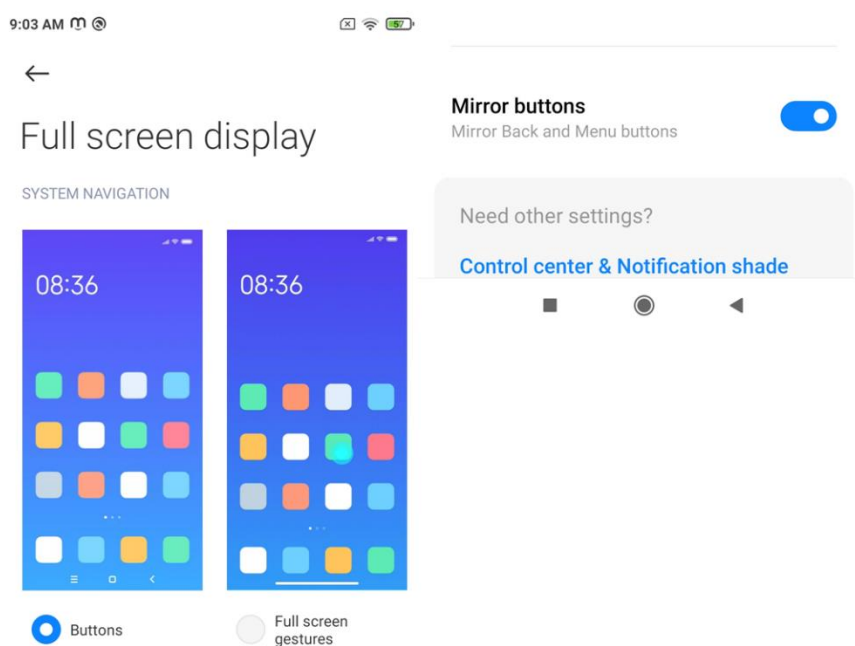
می توان کیبرد و ماوس را از طریق درگاه usb به گوشی وصل با استفاده از آنها عملکرد دستگاه را مدیریت کرد، تنظیمات مربوطه در این قسمت انجام می شود

Region (۴-۵-۳)



برای تعیین منطقه جغرافیایی دستگاه از این سمت استفاده می کنیم

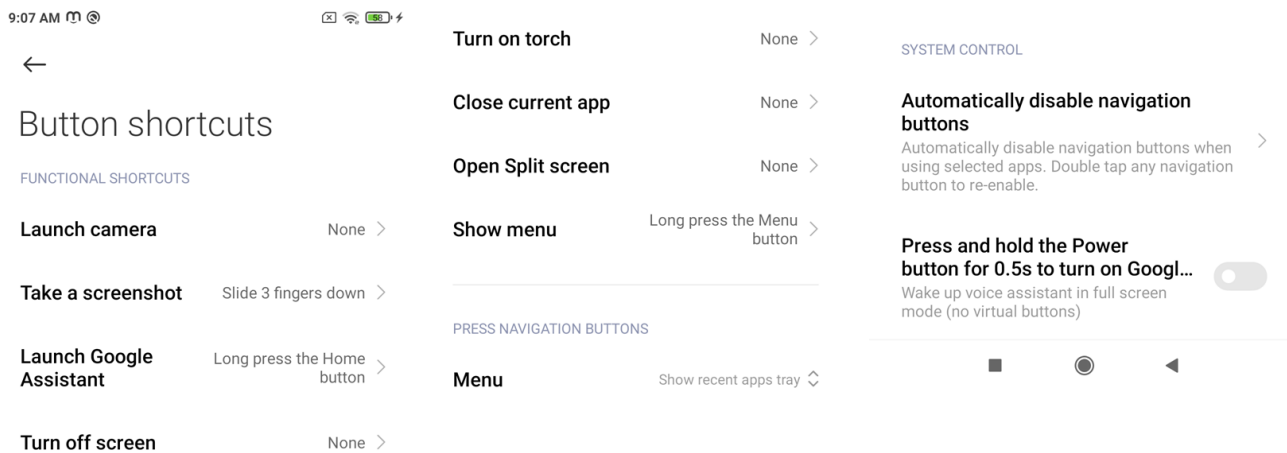
Full screen display (۴-۵-۴)



برای دسترسی به برنامه های نصب شده به دو روش می توان لیست برنامه ها آورد:

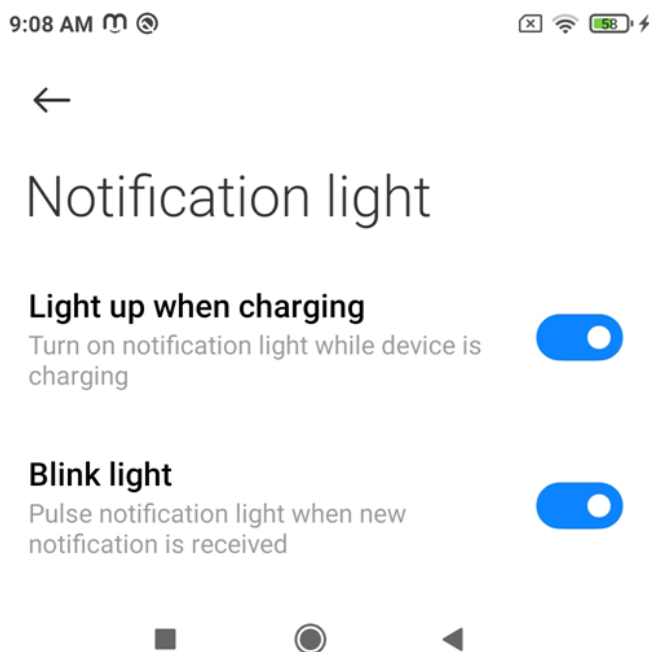
- ۱- مشابه اندروید های قدیمی تمام برنامه روی صفحه نمایش داده شود
 - ۲- با کشیدن صفحه به سمت بالا به لیست برنامه های نصب شده دسترسی پیدا کرد
- تنظیم اینکه به چه روشی به لیست برنامه ها دسترسی پیدا کنیم در این قسمت انجام می شود.

Button shortcuts (۴-۵-۵)



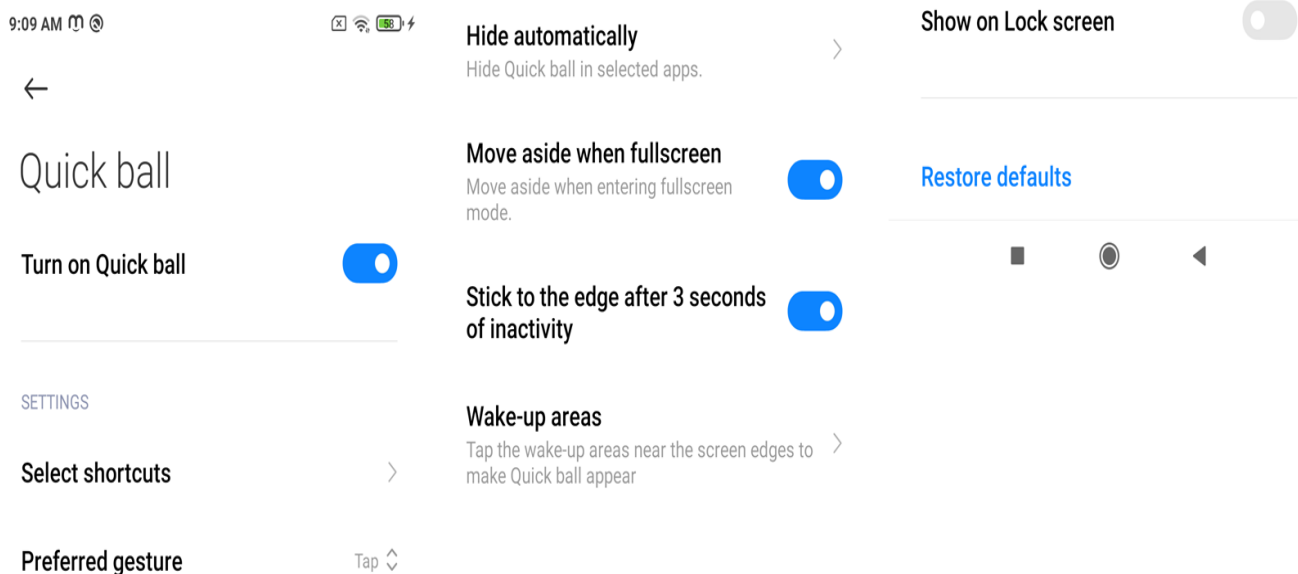
در این قسمت می توان برای اجرای هر عملکرد دستگاه کلید های میانبر تعریف کرد.

Notification lights (۴-۵-۶)



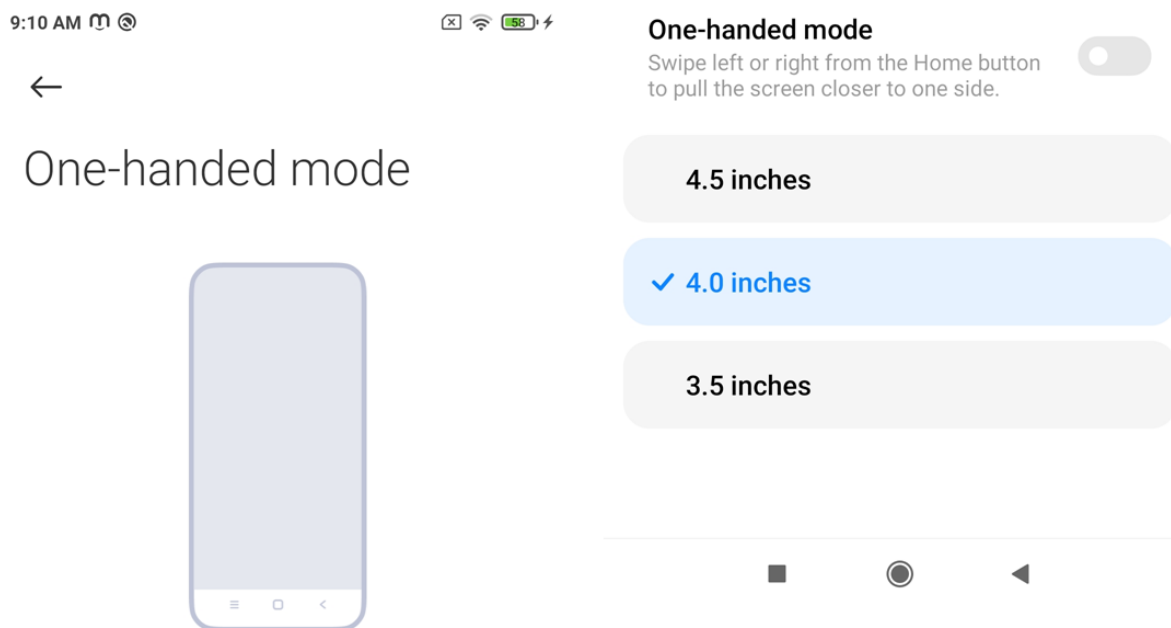
در این قسمت تنظیمات مربوط به چراغ اعلان ها انجام می شود.

Quick ball (٤-٥-٧)



در گوشی های شیائومی گزینه ای اضافه شده مشابه هوم مجازی اپل، فعال کردن و تنظیمات نحوه عملکرد آن در این قسمت انجام می شود.

One-handed mode (٤-٥-٨)



این حالت را به اصطلاح حالت (یک دسته) می نامند بدین معنی که با فعال بودن این گزینه وقتی گوشی را با یک دست بگیریم با کشیدن کلید هوم به سمت چپ یا راست، صفحه نمایش دستگاه به آن طرف نزدیک تر می شود.

Clear speaker (۴-۵-۹)

9:10 AM



Clear speaker

Clear speaker

Play a 30-second audio to clear the speaker



About this feature

1. Run this feature once or twice if you find that your speaker is lightly blocked by dust.
2. If the speaker is blocked heavily, run this feature 2-5 times while shaking your device with the speaker facing downwards.



با فعال کردن این گزینه به مدت ۳۰ ثانیه صدایی با فرکانس بالا از کپسول گوشی پخش می شود تا جرم و کثیفی های داخل توری کپسول زدوده شود.

Accessibility (۴-۵-۱۰)

9:18 AM



General Vision Hearing Physical

Volume key shortcut

TalkBack >

Accessibility menu

Control your device using convenient shortcuts

Off >

Downloaded services >



در این بخش می توان تنظیمات مربوط به دسترسی های دستگاه را تعیین کرد که شامل چهار زبانه می باشد:

9:19 AM



General

Volume key shortcut TalkBack >

Accessibility menu Off >
Control your device using convenient shortcuts

Downloaded services >



Volume key shortcut

میانبر مربوط به کلید ولوم

Accessibility menu

منوی دسترسی

Vision - ۲

9:21 AM



General **Vision** Hearing Physical

SCREEN READERS

Select to Speak Off >
Hear selected text

TalkBack Off >
Speak items on screen

Text-to-speech output >

DISPLAY

Display size S >

Magnification Off >

Color correction Off >

Color inversion

Remove animations

EXPERIMENTAL



Select to speak

انتخاب بخشی از متن و تبدیل آن به صوت توسط دستگاه

Talk back

حالت نابینایان

Text to speech out put

تنظیمات تبدیل متن به گفتار

Display size

اندازه صفحه نمایش

Magnification

بزرگ نمایی

Color correction

اصلاح رنگ

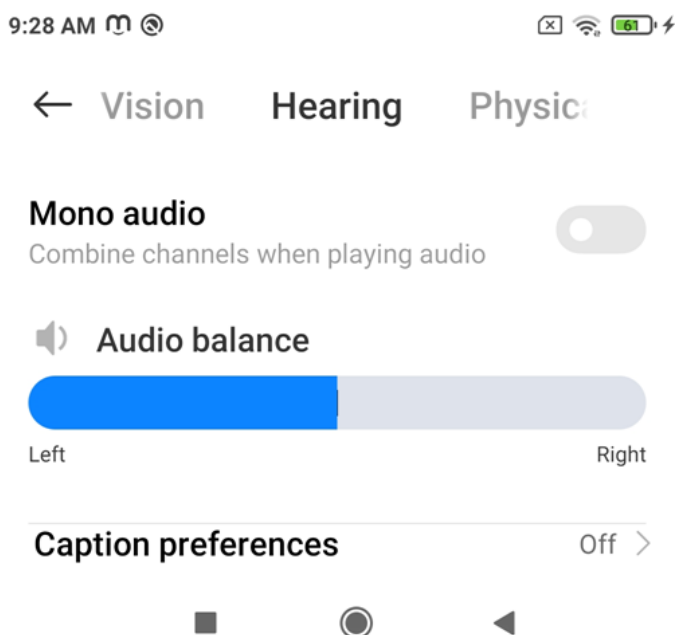
Coloc inversion

معکوس کردن رنگ

Remove animation

حذف انیمیشن ها

hearing - ۳



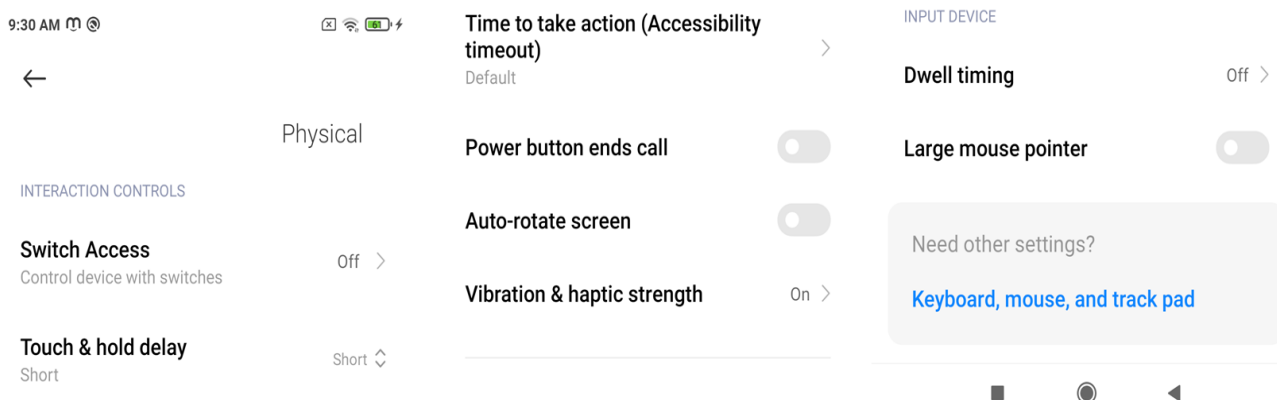
Mono audio

صدای تک کاناله

Audio balance

تنظیم سطح صدا در دو کاناله (تعیین می کنید که چه مقدار از صدای خروجی از کپسول گوشی و چه مقدار از اسپیکر پخش شود).

Physical - ۴



9:30 AM

Physical

INTERACTION CONTROLS

Switch Access
Control device with switches Off >

Touch & hold delay
Short

Time to take action (Accessibility timeout)
Default >

Power button ends call

Auto-rotate screen

Vibration & haptic strength On >

INPUT DEVICE

Dwell timing Off >

Large mouse pointer

Need other settings?
[Keyboard, mouse, and track pad](#)

Switch access

فعال کردن دسترسی برنامه switch access برای مجوز کنترل دستگاه خود یا دیگران

9:32 AM



Switch Access

Accessibility



Switch Access lets people with motor impairments control phones and tablets using one or more switches. Use switches to select items, scroll, enter text, and more.

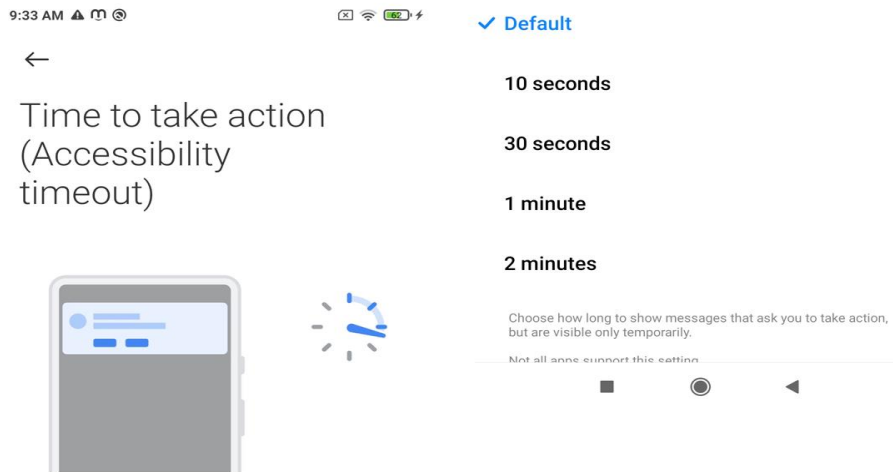


Settings

Touch & hold delay

مدت زمانی که نیاز است که انگشت روی تاچ نگه داشته شود تا عملکرد خاصی را انجام دهد

Time to take action



در گوشی های شیائومی هنگامی که بخواهید تغییری در تنظیمات دستگاه انجام دهید کادر نمایش داده می شود که از شما جهت اطمینان از انجام تغییرات مذکور سوال می کند و بعد از مدت زمان مشخصی گزینه تایید فعال می شود که این فاصله زمانی در این قسمت تعیین می شود.

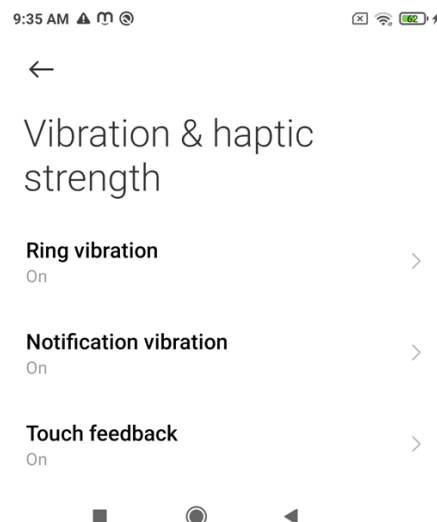
Power button ends call

دادن اجازه قطع کردن تماس با فشار داد کلید پاور

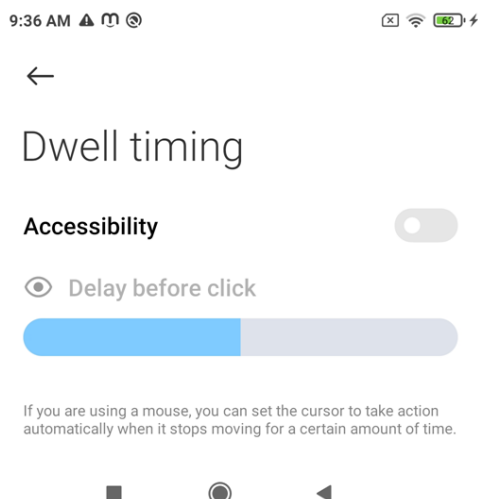
Auto rotation screen

با فعال بودن این گزینه هنگامی که نیاز باشد به صورت اتوماتیک صفحه جهت درست خواهد چرخید.

Vibration & haptic strength



قدرت و نحوه عملکرد و بیره در حالت های مختلف

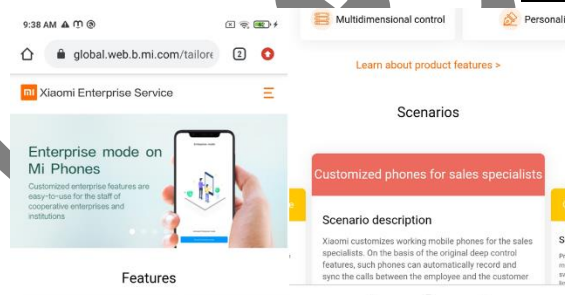


زمان ساکن، یا مدت زمان لازم در یک موقعیت برای پردازش یک فرآیند

Large mouse pointer

با فعال بودن این گزینه وقتی ماوس به گوش وصل باشد اشارهگر آن بزرگ نمایش داده می شود

Enterprise mode (۱-۵-۴)



9:38 AM

Enterprise mode



Activate Enterprise mode

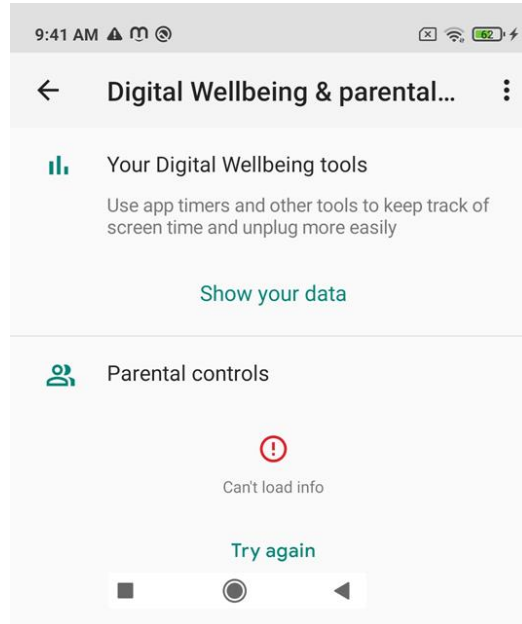
About Enterprise mode

حالت enterprise در گوشی شیائومی برای حالتی است که گوشی برای مقاصد کاری و بازاریابی استفاده می شود و با فعال کردن این حالت ارتباط کارمند و مدیر راحت تر می شود.

فصل پنجم)تنظیمات ویژه و حساب ها

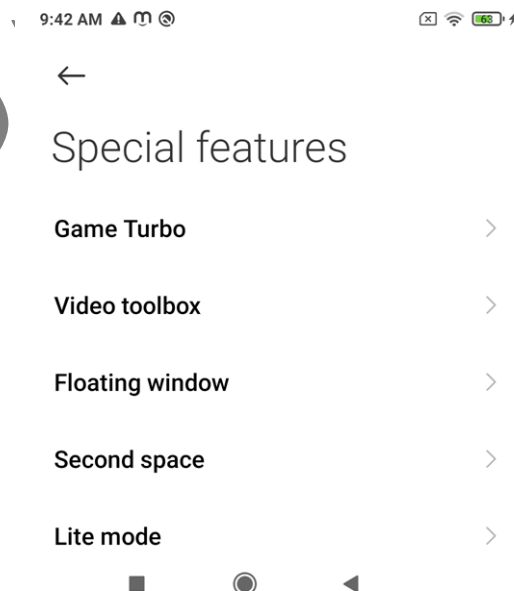
در این فصل به توضیح منو های مربوط به تنظیمات ویژه و حساب های گوشی می پردازیم که شامل تنظیمات مختص گوشی شیائومی ،حساب گوگل،حساب شیائومی، امنیت و موقعیت جغرافیایی می باشد.

digital wellbeing & partenal controls (۵-۱)



این قسمت مربوط به کنترل والدین می باشد که با استفاده از آن مدت زمان استفاده از گوشی را می توانند بر راحتی مدیریت کنند.

special features (۵-۲)

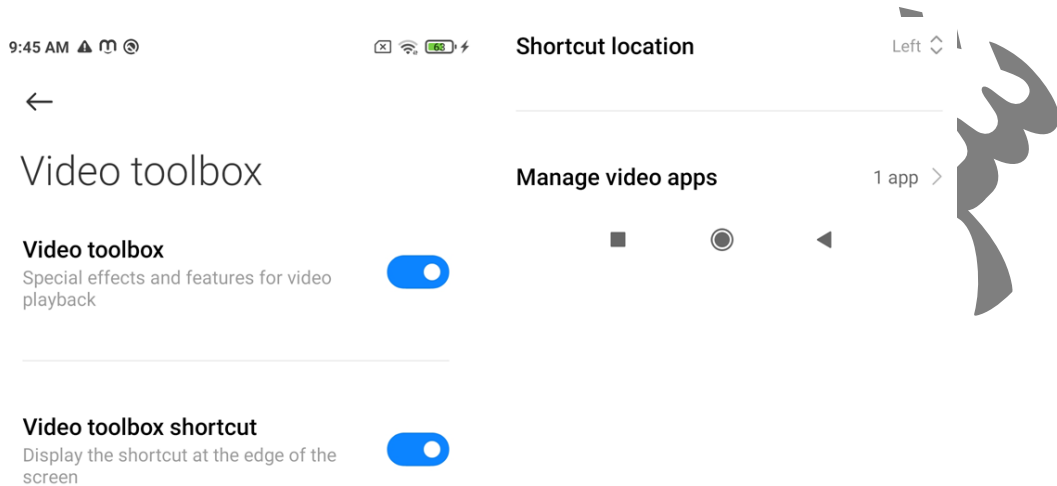


تنظیمات ویژه دستگاہ در این بخش انجام می شود.

Game turbo (۵-۲-۱)

فعال کردن و تنظیم این گزینه باعث می شود در حالت گیم بخش پردازش تصویر و cpu دستگاه سریعتر عمل کند.

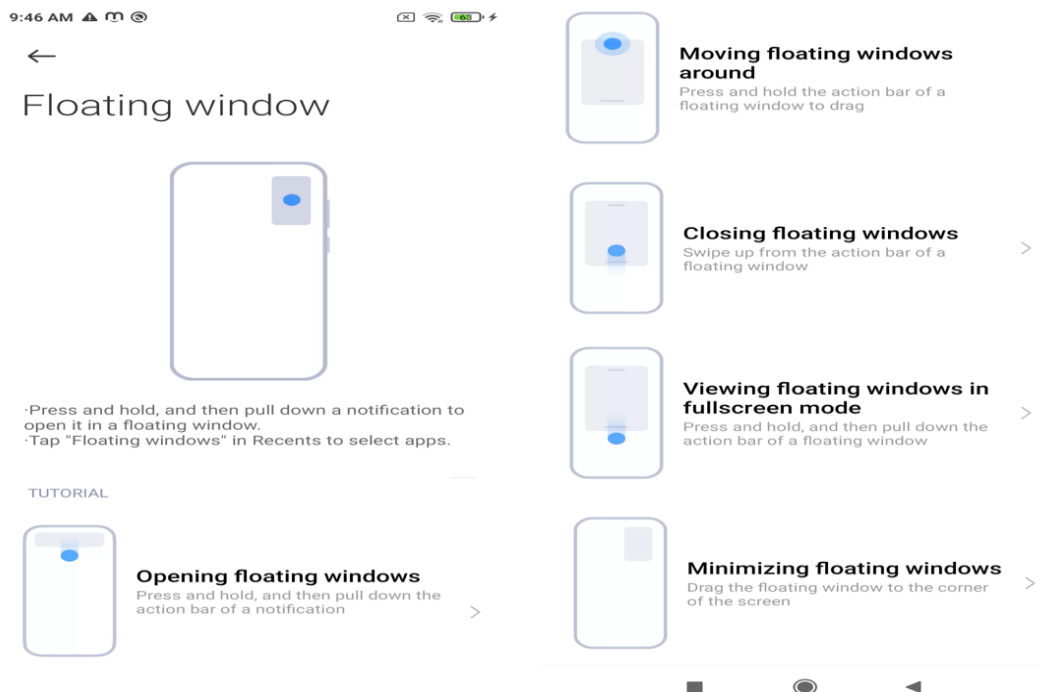
Video toolbox (۵-۲-۲)



با فعال کردن این گزینه در برنامه های نمایش ویدئو افکت های خاصی اضافه می شود، در اینجا می توان تنظیمات و برنامه هایی که به این ویژگی دسترسی داشته باشند را تعیین می کنیم.

Floating window (۵-۲-۳)

پنجره شناور، صفحه ی اخیر را در پنجره ای که قابلیت جابه جایی در صفحه دارد را به شما نشان می دهد



Second space (0-0-4)

9:47 AM [notification icons] [signal, Wi-Fi, battery icons]



Second space



Set a designated screen lock for Second space.
Separate and secure your data.

Turn on Second space



9:51 AM [notification icon]

[signal, Wi-Fi, battery icons]



Second space

PASSWORD

Second space password

Enter Second space from Lock screen using a password **Off** >

Change password >

Second space fingerprint

Add fingerprint specifically used to enter Second space >

FIRST SPACE SETTINGS

Shortcut in the Settings

Show Second space shortcut in the Settings

Home screen shortcut



Show notifications from Second space



SECOND SPACE SETTINGS

Home screen shortcut



Show notifications from First space



DATA

Move data

Move items between spaces >

OTHER SETTINGS

Switching between spaces



Second space icon

Show Second space icon in the status bar

Delete Second space

Delete Second space together with its data >

Privacy Policy



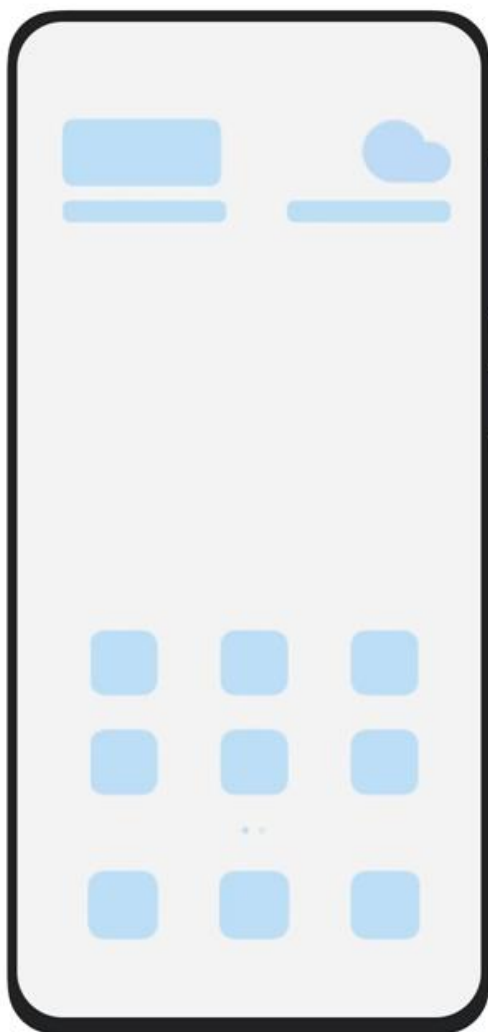
با فعال کردن این گزینه یک فضای ثانویه امن داخل خود گوشی ایجاد می شود برای ذخیره اطلاعات کاربر که تمامی روش امنیتی شامل اثر انگشت، تشخیص چهره و همانند فضای ذخیره سازی اصلی برای آن صادق است.

lite mode (۵-۵-۵)

9:54 AM



Lite mode



Bigger icons, large text, less visual clutter

Turn on Lite mode



با فعال کردن این گزینه متن ها، آیکون ها بزرگتر نمایش داده می شوند.

mi account (۵-۳)

9:55 AM



Next



Sign in using Mi Account

Sign in to your Mi Account

Mi Account will be created automatically when you sign in for the first time.

Create an account using email address

+98 | Phone number

Another account

I've read and agreed to Xiaomi's [User Agreement](#) and [Privacy Policy](#).



برای فعال کردن mi account باید آن را در این قسمت وارد کنیم.

google (۵-۴)

9:56 AM



SERVICES

← Google



Account services



Ads

m @gmail.com

Autofill

 Manage your Google Account

Backup

Chromebook

COVID-19 SUPPORT

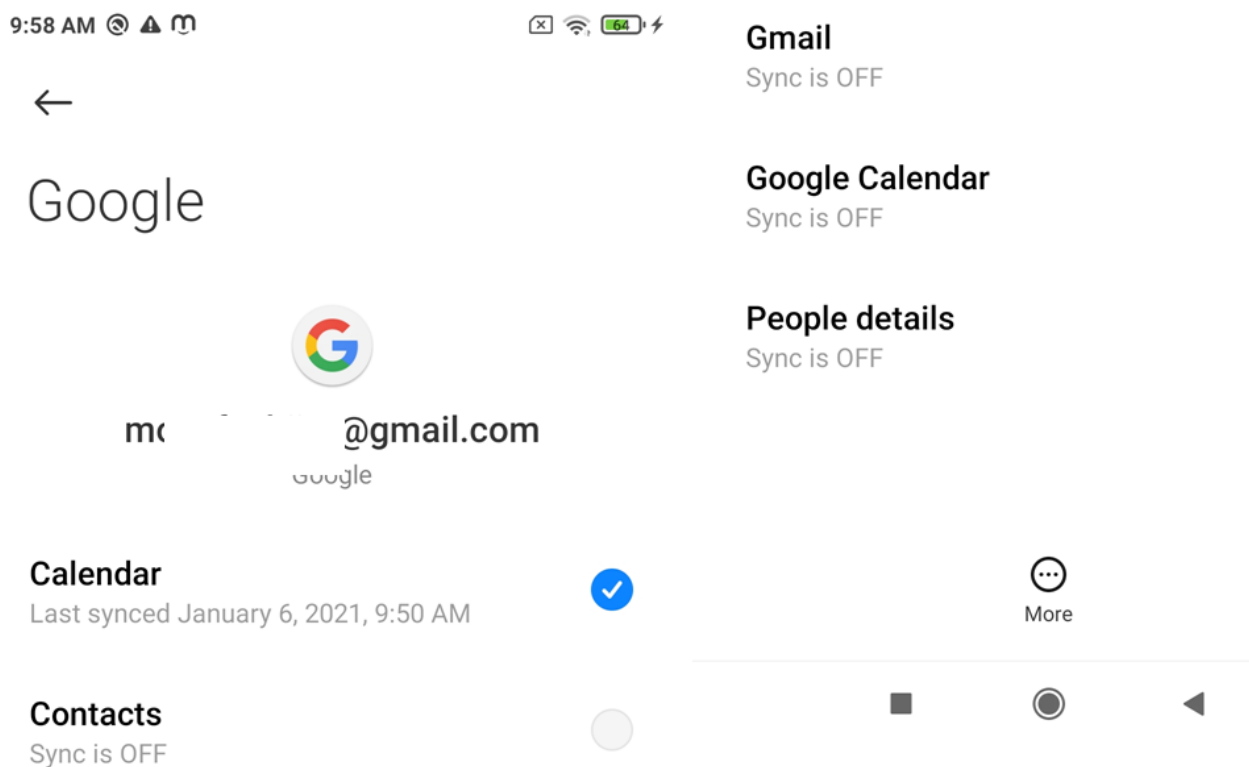
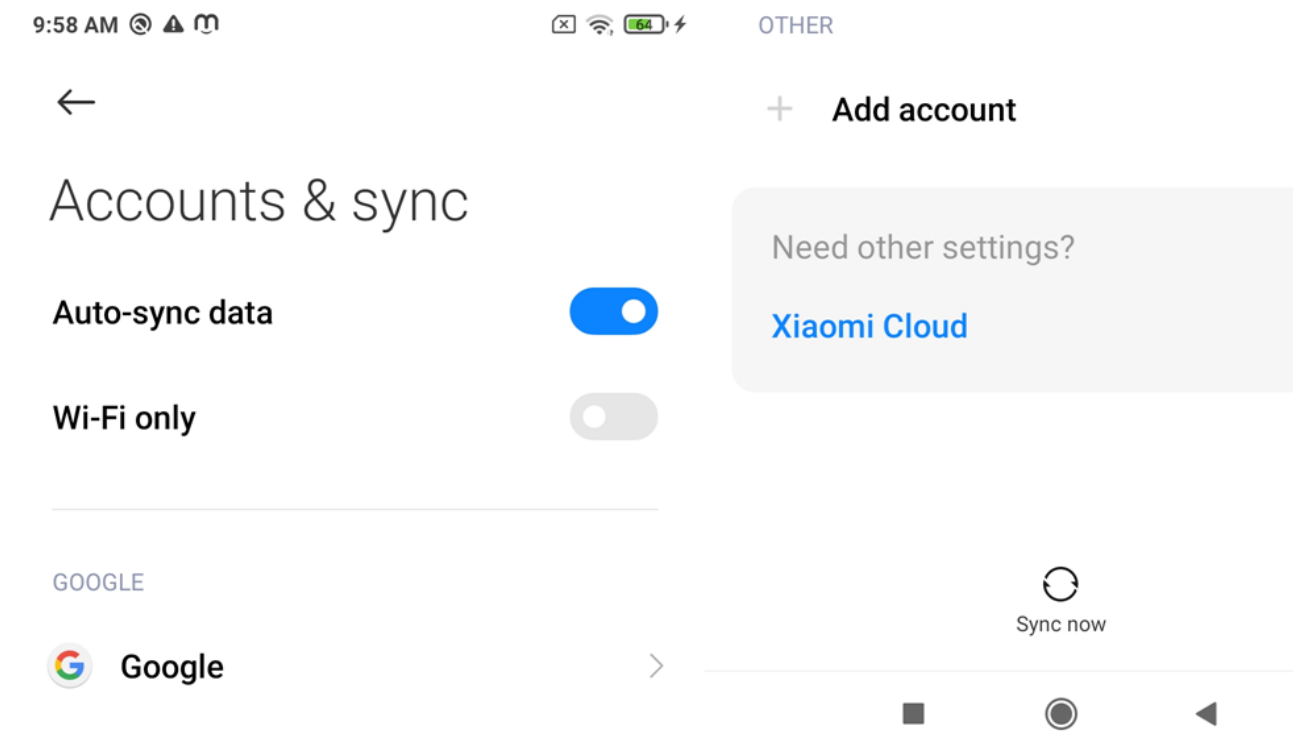
Data & messaging

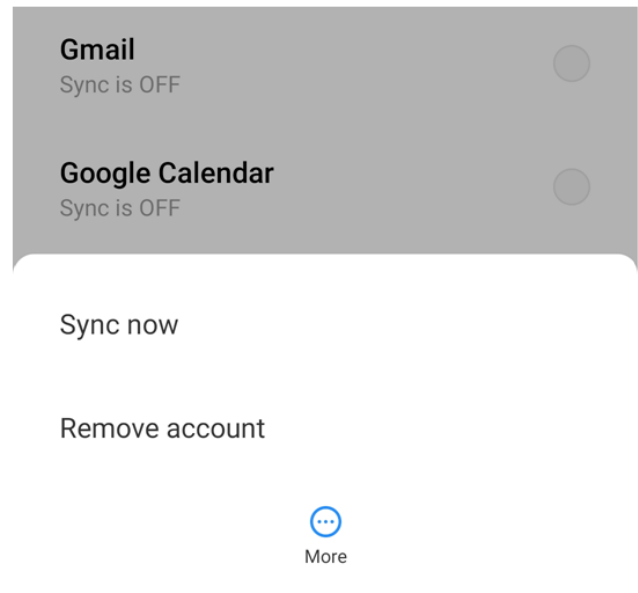
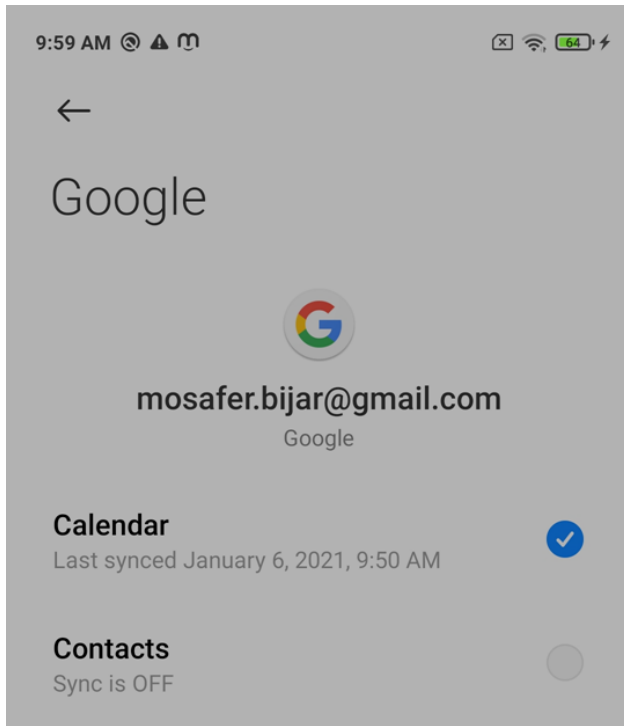


COVID-19 Exposure Notifications
Off

برای استفاده از خدمات گوگل پلی باید اکانت google خود را در گوشی وارد کنیم که بتوان از برنامه های مربوط به گوگل پلی استفاده کرد.

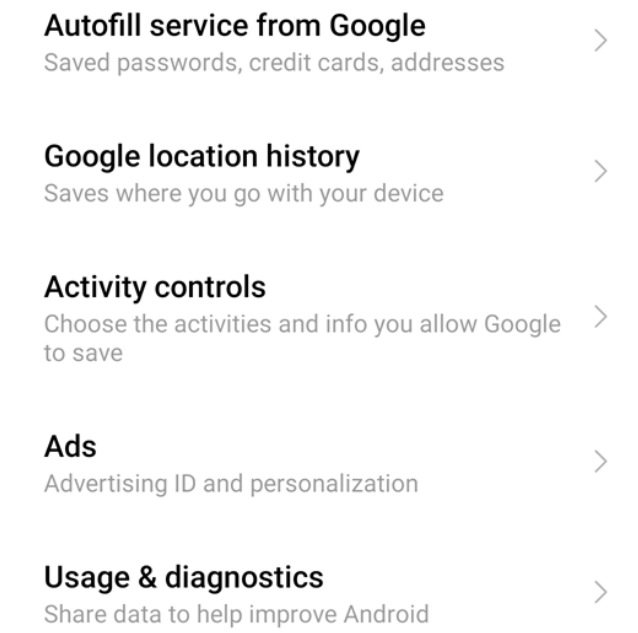
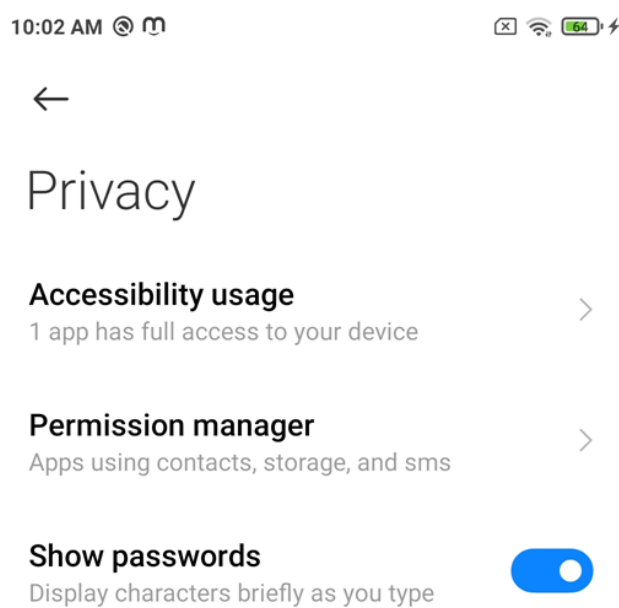
Accounts & sync (۵-۵)





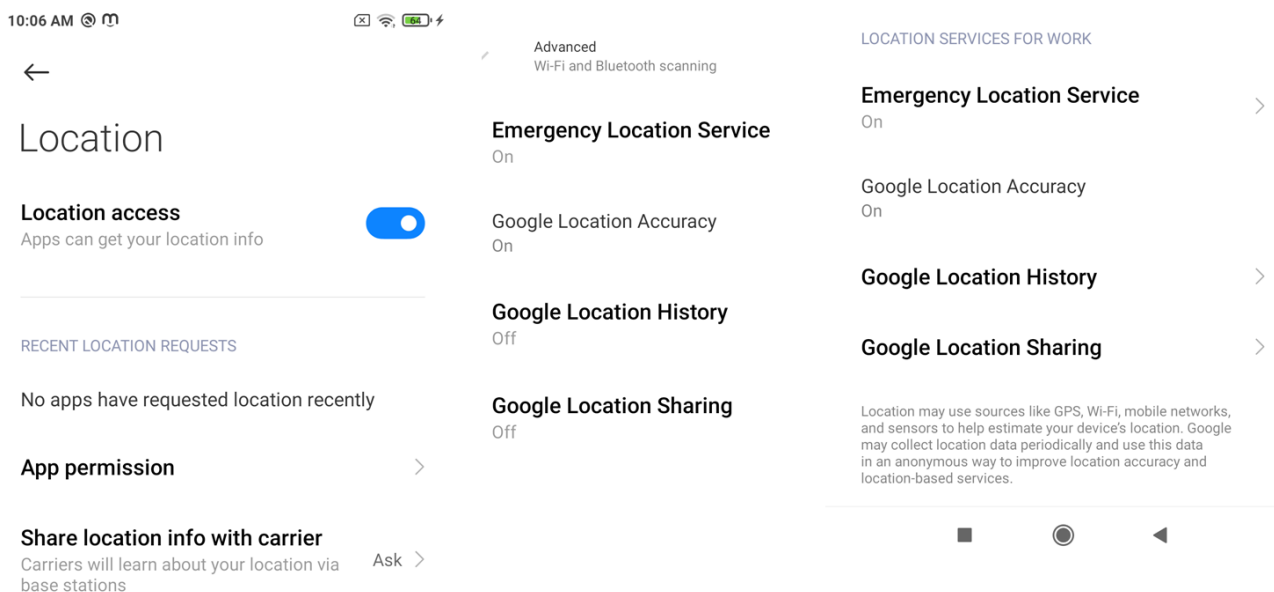
در این قسمت تمام اکانت های موجود روی گوشی را به ما نشان می دهد و می توان تعیین کرد که چه مواردی از اطلاعات روی گوشی در این اکانت ها بک آپ گرفته شود.

privacy (۵-۶)



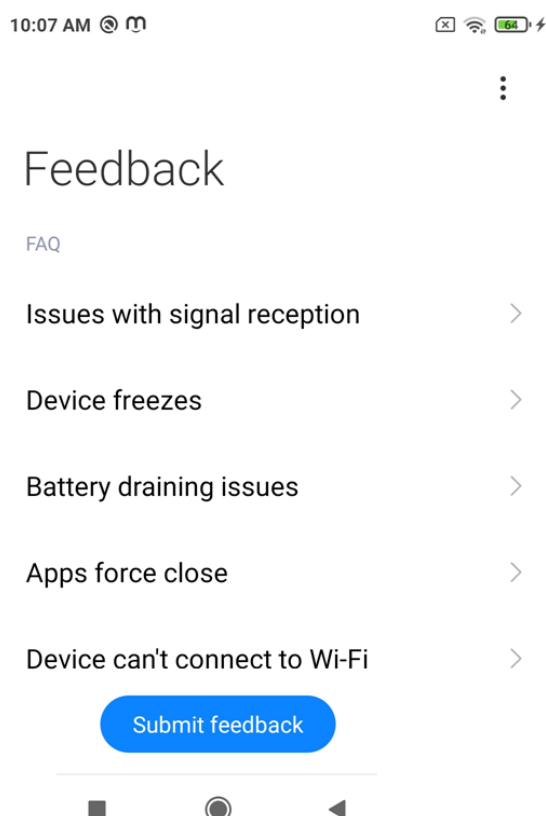
در این قسمت تنظیمات امنیتی مربوط دسترسی ها و اکانت گوگل انجام می شود

Location (۵-۷)



برای برنامه هایی که به محل جغرافیایی گوشی دسترسی دارند، شامل گوگل اکانت، شبکه موبایل، خدمات اضطراری می توان تنظیمات لازم را در این قسمت انجام داد.

Services & feedback (۵-۸)



برای بازخورد مشکلات پیش آمده در هنگام کار با دستگاه، از منوی فوق مشکل را انتخاب و گزینه feedback را انتخاب می کنیم.

توسط گوشی پیغامی برای شرکت خدمات دهنده شیانومی ارسال خواهد شد