

尺寸: 69X154.5mm
 材质: 80G哑粉纸 (封面封底过哑油)
 注明: (此版本含墨西哥)
 形式: 骑马钉

M513H

This guide will introduce you to the mobile and its essential features.
Please visit Meizu's official website for more information.

Quick start guide

Mobile Appearance

- In-Display Light Sensor
- Volume Button
- Microphone
- Power Button
- Proximity Sensor
- Ambient Light Sensor
- SIM Card Tray
- Headset Jack
- Loudspeaker
- Rear Camera
- Side Keys
- Front Camera
- SIM Card Tray
- Headset Jack
- Loudspeaker

Important Notifications

- Power Button Instructions**
 - After powering on, press and hold the power button for 0.5s to activate the Voice Assistant.
 - For initial startup, press and hold the power button for 5s. After powering on, press and hold the power button for 5s to access the power-off/ restart interface.
 - If the mobile phone is acting abnormally, please press and hold the power button continuously. This will force the phone to power off and then restart.
- The rear cover and battery are non-removable. Please do not attempt to remove them yourself. If you need a replacement, please contact MEIZU after-sales service or your authorized local MEIZU representative.

SIM Card Installation

(SIM card supports 2G/3G/4G)

- Insert the card pin into the pinhole at the bottom of the device, press, and the card tray will pop out.
- Place the two Nano-SIM cards into their respective slots on the tray, aligning the cut corner and the slot, then gently push the tray into the mobile following the direction of the arrow.

Specifications

Product model	M513H
Main screen parameter	6.78"
Dimension	165.2mm*75.5mm*8.35mm
Battery	5000mAh/19.25Wh(Mix) 5000mAh/19.635Wh(Typ)
Camera	108 Megapixel+8 Megapixel+2 Megapixel, Rear 32 Megapixel, Front
Operating temperature	0°C-35°C
SAR Values	CE SAR: +2.0W/Kg (Head) +2.0W/Kg (Body)

Note: The above SAR values are the highest values reported by this device.

Radio Waves Specifications

Radio	Frequency	Max Output Power
GSM	850MHz/900MHz	33.5dBm
	1800MHz/1900MHz	29.7dBm
WCDMA	Band 1	23.5dBm
	Band 5	22.7dBm
	Band 24/8	23.5dBm
LTE FDD	Band 1/2/4/7/8/19/20/28/26	23.5dBm
	Band 3/5/40/41/17	23.5dBm
LTE TDD	Band 38/40	23.5dBm
	Band 40	23.5dBm
Bluetooth	2.400GHz-2.4835GHz	18dBm(EIRP)
	2.400GHz-2.4835GHz	16dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	5.150GHz-5.350GHz	18dBm(EIRP)
	5.470GHz-5.725GHz	18dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.150GHz-5.350GHz	18dBm(EIRP)
	5.725GHz-5.850GHz	18dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	428mW/m @10cm

The power delivered by the charger must be between min. [2.5] Watts required by the radio equipment and max. [40] Watts in order to achieve the maximum charging speed.
 USB PD Fast charging: Fixed PD 9V @ 2A, APDO 11V @ 3.7A max/ requires 3.7A cable, max 40W (40V).

Внешний вид мобильного телефона

- Внешний датчик освещенности
- Кнопка громкости
- Микрофон
- Кнопка питания
- Датчик приближения
- Датчик освещенности
- Камера
- SIM-карта
- Разъем для наушников
- Звонящий динамик
- Звонящий динамик
- Звонящий динамик
- Звонящий динамик
- Звонящий динамик
- Звонящий динамик
- Звонящий динамик

Важные указания

- Инструкции по использованию можно найти в разделе ОС, чтобы активировать Голосовый помощник.
- После включения нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 0,5 с, чтобы активировать Голосовой помощник.
- Для первоначальной загрузки нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд. После включения нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд, чтобы перейти к экрану выбора языка/региона/региона.
- Если мобильный телефон работает неправильно, пожалуйста, полностью выключите и удерживайте кнопку питания. Это принудительно выключит телефон, а затем перезагрузит его.
- Задняя крышка и аккумулятор являются неотъемлемой частью. Пожалуйста, не пытайтесь снять или заменить самостоятельно. Если вам необходима замена, обратитесь в службу послепродажного обслуживания MEIZU или в авторизованную местную службу поддержки MEIZU.

Установка SIM-карты

(SIM-карта поддерживает 2G/3G/4G)

- Вставьте карту Nano-SIM в отверстие в нижней части устройства, нажмите, и лоток для карты выдвинется.
- Поместите две карты Nano-SIM в соответствующие слоты на лотке, выровняв срезы углов и слот, затем аккуратно вставьте лоток в мобильный телефон по направлению стрелки.

Технические характеристики

Имя продукта	M513H
Параметры экрана	6.78"
Размер	165.2mm*75.5mm*8.35mm
Аккумулятор	5000mAh/19.25Wh(Mix) 5000mAh/19.635Wh(Typ)
Камера	108 Megapixel+8 Megapixel+2 Megapixel, Rear 32 Megapixel, Front
Рабочая температура	0°C-35°C
Значения SAR	CE SAR: +2.0W/Kg (Head) +2.0W/Kg (Body)

Технические характеристики радиоволн

Радио	Частота	Макс. выходная мощность
GSM	850MHz/900MHz	33.5dBm
	1800MHz/1900MHz	29.7dBm
WCDMA	Band 1	23.5dBm
	Band 5	22.7dBm
	Band 24/8	23.5dBm
LTE FDD	Band 1/2/4/7/8/19/20/28/26	23.5dBm
	Band 3/5/40/41/17	23.5dBm
LTE TDD	Band 38/40	23.5dBm
	Band 40	23.5dBm
Bluetooth	2.400GHz-2.4835GHz	18dBm(EIRP)
	2.400GHz-2.4835GHz	16dBm(EIRP)
2.4G Wi-Fi	5.150GHz-5.350GHz	18dBm(EIRP)
	5.470GHz-5.725GHz	18dBm(EIRP)
5G Wi-Fi	5.150GHz-5.350GHz	18dBm(EIRP)
	5.725GHz-5.850GHz	18dBm(EIRP)
NFC	13.56MHz	428mW/m @10cm

Мощность, подаваемая зарядным устройством, должна быть между min. [2.5] Вт, требуемым и радиоборудованием, и max. [40] Вт для достижения максимальной скорости зарядки.
 Быстрая зарядка USB PD: фиксированный PPO 9В @ 2А, APDO 11В @ 3.7А макс., 7А макс., требуется кабель 3.7А, макс. 40Вт.

Manufacturer: MEIZU TECHNOLOGY CO., LTD.
 Address: MEIZU Tech Bldg, Technology & Innovation Coast,
 Zhuhai, 519085, Guangdong, China
 Website: <https://www.meizu.com>

Designed by MEIZU Made in China