



S30

Uživatelský manuál

(rychlá příručka)

Přehled



1. 3,5mm sluchátkový jack
2. Proximity senzor
3. Sluchátko
4. Přední kamera
5. Menu
6. Home
7. Zpět
8. Hlasitost +/-

9. USB port
10. SOS
11. Zapnout/ Vypnout
12. Fingerprint
13. Zadní kamery
14. Blesk
15. Kryt SIM + SD karty
16. Dotyková obrazovka

Instalace karet SIM a microSD

Micro SIM karty 2x

microSD karta

Instalace dual Micro SIM karet a microSD karty

- Uvolněte kryt pomocí šroubováku (součást balení).
- Vložte SIM karty
- Vložte SD kartu
- Pevně našroubujte zpět kryt pomocí šroubováku.



Baterie

Integrovaná baterie – 5580mAh.

Baterie S30 je nevyjímatelná! Před prvním požitím musíte baterii nabít. Stav baterie můžete sledovat na ikoně zobrazené v pravém horním rohu displeje.

Bezpečnostní instrukce

- Používejte pouze originální baterie Doogee. Nekompatibilní baterie mohou způsobit zranění nebo poškodit váš telefon.

- Nikdy nepokládejte baterii nebo telefon na nebo do horkých zařízení, jako jsou mikrovlnky a kamna. Baterie může při přehřátí explodovat.

Upozornění

Telefon není odolný vůči kovovým pilinám a nesmí s nimi přijít do kontaktu!!!

Přehled

Základní parametry

Displej	5.0" HD IPS
Barvy	Black / Gold/ Silver
Operační systém	Android 7.0
Procesor	MTK6737
GPU	Mali-T720
RAM	2GB
Úložiště	16GB (SD karty až 128GB)
Baterie	5580mAh, 5V / 2A
Rozměry	156.6 x 77.5 x 14mm

Fotoaparát

Zadní	Přední
8Mpx + 8Mpx	5Mpx
f/2.2	Selfie časovač
HDR	Face beauty mód
LED blesk	úhel záběru 87°

Konektivita

2G: B2/3/5/8
3G: B1/8
4G: FDD_LTE: B1/3/7/8/20
SIM Card Slot: Dual Micro-SIM karty

Ostatní

Video: AVI, MP4, WMV, RMVB, MKV, MOV, ASF, RM, FLV
Audio: FLAC, APE, AAC, MKA, MP3, M4A, AMR, ALAC, WAV
Obrázky: JPEG, BMP, GIF, PNG



Výrobek splňuje požadavky EU na něj kladené

Tímto IRD distribuce, s.r.o. prohlašuje že typ radiového zařízení Doogee S30 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění o shodě je k dispozici u dovozce společnosti IRD distribuce, s.r.o.

Adresa dovozce IRD distribuce, s.r.o., nám. Jiřího z Poděbrad 1658/11, 130 00 Praha 3