

Český manuál

CUBE 1

Představení telefonu

Mobilní telefon CUBE 1 je představitelem rodiny chytrých mobilních telefonů vybavených operačním systémem Android, který patří mezi nejrozšířenější systémy pro mobilní telefony.

Dovolí vám mimo klasického telefonování hrát nejnovější hry, sledovat i natáčet filmy, poslouchat hudbu, sdílet své zážitky na sociálních sítích, komunikovat prostřednictvím emailu i textových zpráv. To vše pomocí aplikací, z nichž velká část je již v telefonu

přeinstalována a dalších několik desítek tisíc¹ najdete v elektronickém obchodě Google Play², který je ve vašem telefonu také přítomen.

Protože je telefon osazen doujádrovým procesorem a nejmodernější verzí operačního systému Android 4.4, nebude vás při jeho používání nic omezovat.

¹ některé z aplikací mohou vyžadovat zakoupení

² může vyžadovat vytvoření účtu Google

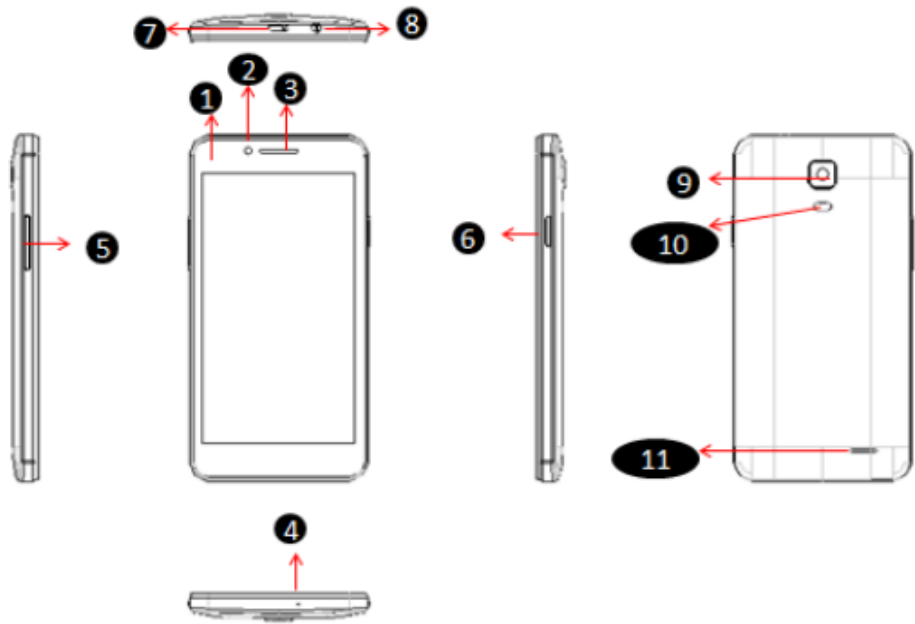
Moderní bezdrátový modul dovoluje používat simkarty dvou mobilních operátorů současně.

Úložnou kapacitu telefonu, která je v základní výbavě 4 GB³, lze dále rozšiřovat prostřednictvím paměťových karet typu microSD, a to až do kapacity 32 GB.

³ paměť je sdílená mezi data a samotný operační systém

Tlačítka a části

- 1 Dotykový panel
- 2 Přední fotoaparát
- 3 Sluchátko
- 4 Mikrofon
- 5 Ovládání hlasitosti
- 6 Zapnutí/vypnutí telefonu
- 7 USB konektor
- 8 Konektor pro sluchátka
- 9 Zadní fotoaparát
- 10 Přisvětlující dioda
- 11 Hlasitý reproduktor



Upozornění: komunikační antény telefonu jsou ukryty v horní i spodní části zadního krytu. Nedotýkejte se těchto míst, když telefon anténu používá. Kontakt s anténami ovlivňuje kvalitu rádiové

komunikace a může zkrátit výdrž baterie,
protože přístroj bude pro provoz
potřebovat větší výkon.

Začínáme

Než začnete telefon používat, sejměte zadní kryt a vložte karty SIM. Karta vkládaná do prvního slotu musí být standardního rozměru, karta pro druhý slot pak micro SIM (setkat se s nimi můžete také pod označením miniUICC).

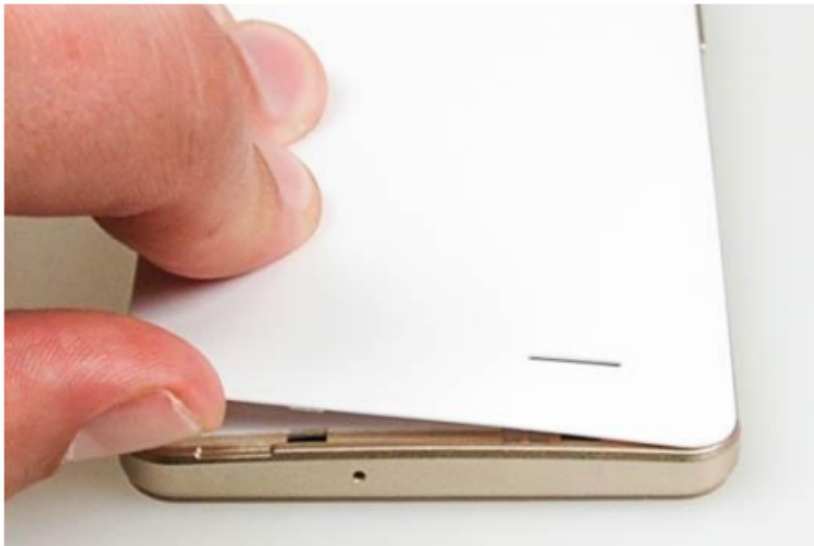
Sejmutí zadního krytu

Nejdříve prosím zkontrolujte, zda je telefon vypnutý.

1. Ve spodní části telefonu vložte palec do mezery mezi rámem

telefonu a zadním krytem.

Vyvarujte se použití ostrých
nástrojů, abyste telefon
nepoškodili.



2. Stiskněte ukazovákem střed telefonu a vyloupněte tlakem palce nahoru kryt telefonu.



Vložení karty SIM a paměťové karty

Při vkládání karet si počínejte
obezřetně a nepoužívejte nepřiměřené
násilí.

Sloty pro vložení karet SIM mobilních
operátorů a paměťové karty najdete
v horní části telefonu pod zadním krytem.
Při pohledu zleva doprava zde vidíte slot
na SIM A, slot na SIM B (typ micro SIM) a
slot pro paměťovou kartu typu microSD.

Při vkládání paměťových karet se
orientujte podle pozice piktogramů
viditelných na kovovém krytu
jednotlivých slotů.

Upozornění: slot SIM 2 pro druhou kartu SIM je oproti první otočen.

Váš telefon je testován s paměťovými kartami do velikosti 32 GB.

Doporučujeme používat karty rychlé (nejlépe ty s označením Class 10) od známých výrobců. Použití pomalých karet může zpomalit odezvy celého telefonu, případně znemožnit používání některých funkcí⁴.

⁴ týká se především záznamu videa

Upozornění: používání
nekompatibilních karet SIM nebo
adaptérů pro karty SIM může způsobit
poškození karty nebo telefonu a může

poškodit i data uložená na kartě.



Upozornění: Pokud chcete v telefonu používat pouze jedinou SIM kartu

mobilního operátora, je nutné, aby vždy byla umístěna ve slotu SIM A. Pokud bude umístěna ve slotu SIM B a slot SIM A zůstane prázdný, nemusí telefon fungovat korektně!

Vložení baterie a zadního krytu

Srovnejte prosím kontakty baterie a vložte ji do prostoru v zadní části telefonu. Přitlačte její spodní konec, aby zapadla do vybrání tak, jak vidíte na následujícím obrázku.



Přitlačte horní hranu zadního krytu
k horní hraně těla telefonu a zacvakněte
jej na své místo po celém jeho obvodu.

Nabíjení baterie

Připojte dodávanou nabíječku k elektrické síti a poté připojte konec kabelu s konektorem typu microUSB do konektoru ve spodní hraně telefonu. Telefon po několika okamžicích začne signalizovat probíhající nabíjení baterie.

Nabití zcela vybitého telefonu může trvat až čtyři hodiny v závislosti na tom, zda je právě používán či nikoli. Při nabíjení se zadní část telefonu zahřívá – jedná se o běžný jev.

Upozornění: pokud je baterie zcela vybitá, může trvat i několik desítek minut, než se indikátor nabíjení objeví. Bud'te proto prosím trpěliví.

Telefon je možné nabíjet také prostřednictvím USB kabelu připojeného k osobnímu počítači. V takovém případě však mějte na paměti, že nabíjení bude probíhat několikanásobně pomaleji, než v případě použití sítové nabíječky.

Upozornění: při nabíjení by se měla okolní teplota pohybovat v rozmezí +5 - +40 stupňů Celsia.

Zapnutí telefonu

Telefon je možné uvést do provozu delším podržením zapínacího tlačítka na jeho boku. První start telefonu může trvat až dvě minuty.

Po prvním spuštění uvidíte na displeji telefonu uvítacího průvodce, který vás provede krok za krokem kompletním nastavením telefonu. V případě, že již máte v telefonu vloženu alespoň jednu kartu SIM od českého mobilního operátora, zvolí telefon jako výchozí jazyk češtinu.

V opačném případě bude volba jazyka prvním krokem průvodce – klepněte tedy prstem na nabízenou položku a z rozbalovací nabídky zvolte možnost *Čeština*. Tím se průvodce přepne do tohoto jazyka.

V průběhu průvodce budete v případě, že máte tuto funkci aktivovánu, požádáni o zadání hesla PIN pro odemčení karet SIM mobilního operátora. Zadejte jej tukáním na klávesnici s následným potvrzením klepnutím na tlačítko se symbolem Enter.

Ve vašem telefonu je obsažen klasický operační systém Android ve verzi 4.4 bez jakýchkoli úprav a nadstaveb, jeho ovládání je tedy rychlé a intuitivní.

Přinášíme vám několik rad pro rychlé zorientování:

1. Na pracovní ploše vidíte ikony. Ty reprezentují vybrané nainstalované programy.
2. Podržením prstu na ikoně dojde k jejich odemčení a vy je můžete přesunout na jiné místo na obrazovce.

3. Klepnutím na ikonu kruhu ve středu spodní lišty otevřete přehled všech nainstalovaných programů. Stejným způsobem jako v kroku 2 je můžete umístit na úvodní obrazovku.
4. V kterékoli situaci se na úvodní obrazovku přesunete stisknutím tlačítka se symbolem domu ve spodní nástrojové liště. Pro návrat o krok zpět použijte tlačítka se symbolem šipky.

Podrobnější uživatelskou
příručku můžete najít na webu
www.cube1mobile.com .

Důležité informace

Pro ovládání telefonu používejte vždy jen čistě umyté ruce. Vlhké ruce mohou způsobit náhodné dotyky, různá znečištění mohou displej poškodit. Je možné, že telefon nebude možné ovládat v rukavicích.

Nepoužívejte pro ovládání telefonu nadměrnou sílu, telefon reaguji i na velmi jemné dotyky. V žádném případě nepoužívejte kovové či jiné ostré předměty.

Při znečištění displeje používejte pouze suchou a jemnou látku.

Doporučujeme také nosit telefon v ochranném obalu, abyste předešli poškození displeje různými předměty vyskytujícími se v kapse či brašně.

Při použití telefonu v automobilu pro navigace může u vozů, které jsou vybaveny systémem vyhřívání předního okna, docházet k problémům s příjemem satelitního signálu a ve výjimečných případech i k problémům s datovým připojením. V takovém případě doporučujeme umístit telefon v držáku

nikoli doprostřed palubní desky, ale co nejblíže bočnímu okénku vozu.

Dotykovou obrazovku zařízení neovládejte ostrými předměty, protože může dojít k poškrabání povrchu obrazovky.

Používání připojených sluchátek k mobilu po příliš dlouhou dobu, případně nastavení hlasitosti zvuku u sluchátek příliš vysoko, může způsobit vážné poškození sluchu.

Při nošení sluchátek připojených k zařízení nepřecházejte silnici, neřid'te

motorové vozidlo ani nejezděte na kole, předejdete tak dopravním nehodám.

Nenoste telefon v kapsách úzkých kalhot; při sednutí může dojít k jeho poškození nebo ohnutí. Pokud je součástí balení ochranný obal, doporučujeme jeho použití.

Kvalitu hovoru může ovlivňovat spousta vnějších faktorů. Pokud je hovor nezřetelný, zkuste vyhledat místo s lepším signálem mobilní sítě nebo tišší prostředí.

Řešení problémů

Pokud se při používání telefonu setkáte s nějakými problémy, vyzkoušejte jeho odstranění pomocí následující tabulky. Pokud nebude řešení funkční, kontaktujte prodejce nebo servis. Nerozebírejte ani se nepokoušejte opravovat telefon svépomocí, můžete tím přijít o záruku.

Problém	Možné řešení
Telefon není možné zapnout	- Zkontrolujte, zda je nabita baterie - Podržte zapínací tlačítko alespoň pět sekund
Nabíjení nefunguje	- Překontrolujte nabíječku nebo její kontakty

	<ul style="list-style-type: none"> - Vyměňte kabel nebo nabíječku - Pokud byl telefon zcela vybit, je třeba jej před zapnutím nabíjet alespoň hodinu dodanou nabíječkou
Není slyšet zvuk	<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte, zda není hlasitost na minimum - Zkontrolujte, zda není telefon přepnuto do módu Letadlo
Nelze telefonovat	<ul style="list-style-type: none"> - Vyměňte kartu SIM - Kontaktujte mobilního operátora
Chyba PIN kódu	<ul style="list-style-type: none"> - Kontaktujte mobilního operátora
Telefon zamrzá nebo se restartuje	<ul style="list-style-type: none"> - Odinstalujte aplikaci, která způsobuje zamrzání - Provedte obnovení telefonu do továrního nastavení (prostřednictvím volby v Nastavení)
Telefon se sám vypíná	<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte, případně vyměňte baterii

	<ul style="list-style-type: none">- Zkontrolujte nastavení automatické zapnutí v Nastavení telefonu
GPS – nalezení satelitů trvá dlouho	<ul style="list-style-type: none">- Při prvním spuštění navigace položte telefon na místo s dobrým výhledem na oblohu. Bez připojení k internetu a možnosti stažení AGPS dat může první synchronizace se satelity trvat až 15 minut.- pro rychlejší vyhledání satelitů aktivujte datové připojení, případně se připojte k Wi-Fi.- neprovádějte první fixaci satelitů v jedoucím voze. Změna polohy má vliv na prodloužení doby fixace.- Vyhledání satelitů systému GPS může trvat dlouho, pokud jste s telefonem od posledního použití navigace urazili

	<p>velkou vzdálenost. Položte tedy telefon na místo s dobrým výhledem na oblohu a vyčkejte alespoň deset minut</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pro vyhledání satelitů je zapotřebí dobrá viditelnost na oblohu. Přesuňte se na takové místo - Problém s fixací satelitů může nastat i u vozů s vyhřívaným předním sklem - Neumist'ujte telefon pro příjem GPS za okna s pokovenou fólií nebo plechovými žaluziemi – zhoršují příjem signálu
Vypadává signál mobilní sítě	<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte, zda není prázdný slot pro SIM kartu mobilního operátora s označením SIM 1. Pokud ano, umístěte do něj kartu
Hovory nejsou	<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte, zda není

stabilní	prázdný slot pro SIM kartu mobilního operátora s označením SIM 1. Pokud ano, umístěte do něj kartu
Připojení k mobilnímu internetu vypadává	- Zkontrolujte, zda není prázdný slot pro SIM kartu mobilního operátora s označením SIM 1. Pokud ano, umístěte do něj kartu

Záruka se nevztahuje na:

- *instalaci nepodporovaného firmware*
aktuální verzi firmware najdete vždy na www.cube1mobile.cz
- *mechanické poškození telefonu nevhodným používáním*

- *poškozením přírodními vlivy
(voda, oheň)*
- *úmyslné poškození*
- *použití v rozporu s návodem*

Likvidace



Symbol přeškrtnuté popelnice v manuálu, na výrobku nebo obalu znamená, že na území

Evropské unie musí být všechny elektrické a elektronické výrobky, baterie

a akumulátory po ukončení své životnosti uloženy do odděleného sběru.

Vysloužilý telefon ani baterie nikdy nevyhazujte do běžného komunálního odpadu. Po ukončení používání musí být předán na příslušné sběrné místo, kde zajistí jeho recyklaci či ekologickou likvidaci. Nedodržování těchto pokynů je nezákonné. Baterii nevhazujte do ohně ani ji nevystavujte teplotám nad +60°C hrozí nebezpečí výbuchu či požáru.

Prohlášení o shodě

Tímto dovozce, společnost Satomar, s.r.o. prohlašuje, že mobilní telefon Cube1 S31 je ve shodě se základními požadavky směrnice 1999/5/CE (NV č. 426/200 Sb.).

Kompletní text Prohlášení o shodě je ke stažení na www.satomar.cz.

Ekologická likvidace

Zboží uvedené na tomto dokladu splňuje zákon o technických požadavcích na výrobky podle zákona č. 22/97 Sb. § 13

odst. 5. Společnost Satomar, s.r.o. řeší
elektroodpad v rámci systému ASEKOL .
Společnost je registrována v kol. systému
ASEKOL a ECOBAT.

Copyright © 2015 Satomar, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Vzhled a
specifikace mohou být změněny bez
předchozího upozornění.

Tiskové chyby vyhrazeny.

Slovenský manuál

CUBE 1

Predstavenie telefónu

Mobilný telefón CUBE 1 je predstaviteľom rodiny chytrých mobilných telefónov vybavených operačným systémom Android, ktorý patrí medzi najrozšírenejšie systémy pre mobilné telefóny.

Dovolí vám okrem klasického telefonovania hrať najnovšie hry, sledovať aj natáčať filmy, počúvať hudbu, zdieľať svoje zážitky na sociálnych sietiach, komunikovať prostredníctvom emailu i textových správ. To všetko pomocou aplikácií, z ktorých veľká časť je už v telefóne predinštalované a

d'alších niekoľko desiatok tisíc⁵ nájdete v elektronickom obchode Google Play⁶, ktorý je vo vašom telefóne tiež prítomný.

Pretože je telefón osadený rýchlym dvojjadrovým procesorom a najmodernejšou verziou operačného systému Android 4.4, nebude vás pri jeho používaní nič obmedzovať.

⁵ niektoré z aplikácií môžu vyžadovať zakúpenie

⁶ môže vyžadovať vytvorenie účtu Google

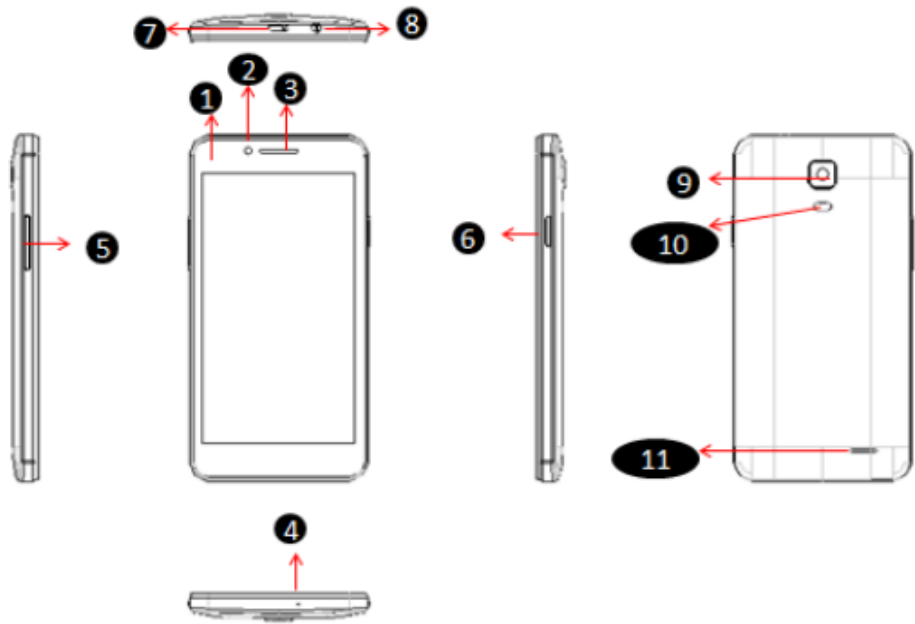
Moderný bezdrôtový modul dovoľuje používať simkarty dvoch mobilných operátorov súčasne.

Úložnú kapacitu telefónu, ktorá je v základnej výbave 4 GB⁷, možno ďalej rozširovať prostredníctvom pamäťových kariet typu microSD, a to až do kapacity 32 GB.

⁷ pamäť je zdieľaná medzi dátu a samotný operačný systém

Tlačidlá a časti

- 1 Dotykový panel**
- 2 Predný fotoaparát**
- 3 Slúchadlo**
- 4 Mikrofón**
- 5 Tlačidlo pre ovládanie hlasitosti**
- 6 Tlačidlo pre zapnutí telefónu**
- 7 Konektor microUSB**
- 8 Zvukový konektor (3,5 mm)**
- 9 Zadný fotoaparát**
- 10 Prisvetlujúca dióda**
- 11 Hlasitý reproduktor**



Upozornenie: komunikačné antény telefónu sú ukryté v hornej časti zadného krytu. Nedotýkajte sa týchto miest, keď sa anténa používa. Kontakt s anténami zhoršuje

kvalitu rádiovej komunikácie a môže skrátiť výdrž batérie, pretože prístroj bude pracovať s vyšším výkonom.

Začíname

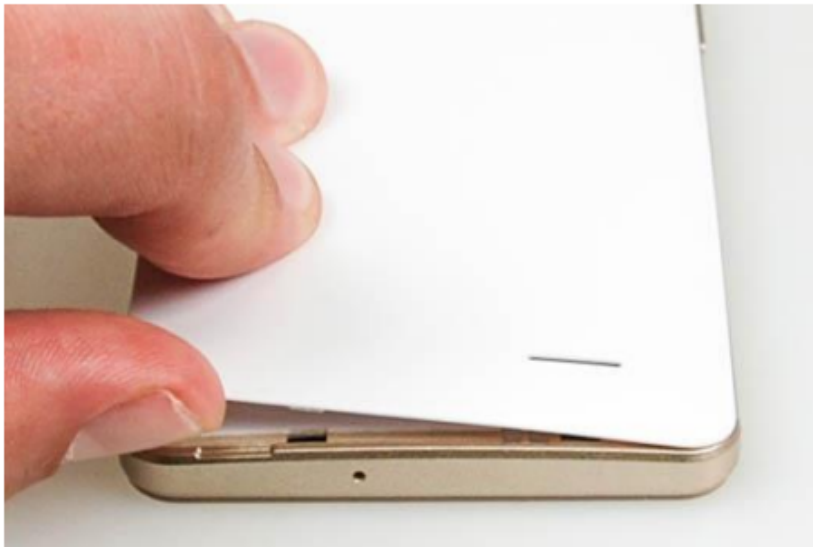
Ako začnete telefón používať, zložte zadný kryt a vložte karty SIM. Karta vkladaná do prvého slotu musí byť typu micro SIM (stretnúť sa s nimi môžete aj pod označením miniUICC), do druhého slotu je možné osadiť kartu klasických rozmerov.

Odstránenie zadného krytu

Najskôr prosím skontrolujte, či je telefón vypnutý.

1. V spodnej časti telefónu vložte palec do medzery medzi rámom telefónu a zadným krytom.

Vyvarujte sa použitia ostrých
nástrojov, aby ste telefón
nepoškodili.



2. Stlačte ukazovákom stred telefónu a vylúpnite tlakom palca nahor kryt telefónu.



Vloženie karty SIM a pamäťovej karty

Pri vkladaní kariet si počínajte obozretne a nepoužívajte neprimerané násilie.

Sloty pre vloženie kariet SIM mobilných operátorov a pamäťovej karty nájdete v hornej časti telefónu pod zadným krytom. Pri pohľade zľava doprava tu vidíte slot na SIM A, slot na SIM B (typ micro SIM) a slot pre pamäťovú kartu typu microSD.

Pri vkladaní pamäťových kariet sa orientujte podľa pozície piktogramov viditeľných na plastové časti telefónu nad kovovým krytom jednotlivých slotov.

Upozornenie: slot SIM 2 pre druhú kartu SIM je oproti prvej otočený.

Váš telefón je testovaný s pamäťovými kartami do veľkosti 32 GB. Odporúčame

používať karty rýchle (najlepšie tie s označenie Class 10) od známych výrobcov. Použitie pomalých kariet môže spomalit odozvy celého telefónu, prípadne znemožniť používanie niektorých funkcií⁸.



⁸ týka sa predovšetkým záznamu videa

Upozornenie: používanie nekompatibilných kariet SIM alebo adaptérov pre karty SIM môže spôsobiť poškodenie karty alebo telefónu a môže poškodiť aj dátá uložené na karte.

Upozornenie: Ak chcete v telefóne používať iba jedinú SIM kartu mobilného operátora, je nutné, aby vždy bola umiestnená v slote SIM A. Ak bude umiestnená v slote SIM B a slot SIM A zostane prázdny, nemusí telefón fungovať korektne!

Vloženie batérie a zadného krytu

Zarovnajte prosím kontakty batérie a vložte ju do priestoru v zadnej časti telefónu. Pritlačte jej spodný koniec, aby zapadla do vybrania tak, ako vidíte na nasledujúcom obrázku.



Pritlačte hornú hranu zadného krytu k hornej hrane tela telefónu a zacvaknite ho na svoje miesto po celom jeho obvode.

Nabíjanie batérie

Pripojte dodávanú nabíjačku k elektrickej sieti a potom pripojte koniec kábla s konektorm typu microUSB do konektora na spodnej hrane telefónu. Telefón po niekol'kých okamihoch začne signalizovať prebiehajúce nabíjanie batérie.

Nabitie úplne vybitého telefónu môže trvať až štyri hodiny, v závislosti na tom, či je

práve používaný alebo nie. Pri nabíjaní sa zadná časť telefónu zahrieva - jedná sa o bežný jav.

Upozornenie: ak je batéria úplne vybitá, môže trvať aj niekoľko desiatok minút, než sa indikátor nabíjania objavia. Bud'te preto prosím trpežliví.

Telefón je možné nabíjať aj prostredníctvom USB kábla pripojeného k osobnému počítaču. V takom prípade však majte na pamäti, že nabíjanie bude prebiehať niekoľkonásobne pomalšie, než v prípade použitia siet'ovej nabíjačky.

Upozornenie: pri nabíjaní by sa mala okolitá teplota pohybovať v rozmedzí +5 - +40 stupňov Celzia.

Zapnutie telefónu

Telefón je možné uviest' do prevádzky dlhšom podržaním zapínacieho tlačidla na jeho boku. Prvý štart telefónu môže trvať až dve minúty.

Po prvom spustení uvidíte na displeji telefónu uvítacieho sprievodca, ktorý vás prevedie krok za krokom kompletným nastavením telefónu. V prípade, že už máte v telefóne vloženú aspoň jednu kartu SIM od českého mobilného operátora, zvolí telefón ako predvolený jazyk slovenčinu.

V opačnom prípade bude vol'ba jazyka prvým krokom sprievodca - kliknite teda prstom na ponúkanú položku az rozbal'ovacej ponuky vyberte možnosť *Slovenčina*. Tým sa sprievodca prepne do tohto jazyka.

V priebehu sprievodca budete v prípade, že máte túto funkciu aktivovanú, požiadanie o zadanie hesla PIN pre odomknutie kariet SIM mobilného operátora. Zadajte ho t'ukaním na klávesnicu s následným potvrdením kliknutím na tlačidlo so symbolom Enter.

Vo vašom telefóne je obsiahnutý klasický operačný systém Android vo verzii 4.4 bez akýchkoľvek úprav a nadstavieb, jeho ovládanie je teda rýchle a intuitívne. Prinášame vám niekol'ko rád pre rýchle zorientovanie:

1. Na pracovnej ploche vidíte ikony. Tie reprezentujú vybrané nainštalované programy.
2. Podržaním prsta na ikone dôjde k ich odomknutiu a vy ich môžete presunúť na iné miesto na obrazovke.

3. Kliknutím na ikonu kruhu v strede spodnej lišty otvoríte prehľad všetkých nainštalovaných programov. Rovnakým spôsobom ako v kroku 2 je môžete umiestniť na úvodnú obrazovku.
4. V každej situácii sa na úvodnú obrazovku presuniete stlačením tlačidla so symbolom domu v spodnej nástrojovej lište. Pre návrat o krok späť použite tlačidlá so symbolom šípky.

Podrobnejšie používateľskú
príručku môžete nájsť na webe
www.cube1mobile.com .

Tipy pre použitie

Pre ovládanie telefónu používajte vždy len čisto umyté ruky. Vlhké ruky môžu spôsobiť náhodné dotyky, rôzne znečistenia môžu displej poškodiť. Je možné, že telefón nebude možné ovládať v rukaviciach.

Nepoužívajte pre ovládanie telefónu nadmernú silu, telefón reagujem aj na veľmi jemné dotyky. V žiadnom prípade nepoužívajte kovové alebo iné ostré predmety.

Pri znečistení displeja používajte iba suchú a jemnú látku. Odporučame tiež nosiť

telefón v ochrannom obale, aby ste predišli poškodeniu displeja rôznymi predmetmi vyskytujúcimi sa vo vrecku či taške.

Pri použití telefónu v automobile pre navigácie môže u vozidiel, ktoré sú vybavené systémom vyhrievanie predného okna, dochádzať k problémom s príjmom satelitného signálu a vo výnimočných prípadoch aj k problémom s dátovým pripojením. V takom prípade odporúčame umiestniť telefón v držiaku nie doprostred palubnej dosky, ale čo najbližšie bočnému okienku vozu.

Dotykovú obrazovku zariadenia neovládajte

ostrými predmetmi, pretože môže dôjsť k poškriabaniu povrchu obrazovky.

Používanie pripojených slúchadiel k telefónu po príliš dlhú dobu, prípadne nastavenie hlasitosti zvuku u slúchadiel príliš vysoko, môže spôsobiť vážne poškodenie sluchu.

Pri nosení slúchadiel pripojených k zariadeniu neprechádzajte ceste, neriadťte motorové vozidlo ani nejazdite na bicykli, predídeťte tak dopravným nehodám.

Nenoste telefón v vreckách úzkych nohavíc; pri sadnutia môže dôjsť k jeho poškodeniu alebo ohnutiu. Ak je súčasťou

balenia ochranný obal, odporúčame jeho použitie.

Kvalitu hovoru môže ovplyvňovať veľa vonkajších faktorov. Ak je hovor nezreteľný, skúste vyhľadátať miesto s lepším signálom mobilnej siete alebo tichšie prostredie.

Riešenie problémov

Ak sa pri používaní telefónu stretnete s nejakými problémami, vyskúšajte jeho odstránenie pomocou nasledujúcej tabuľky. Pokial' nebude riešenie funkčné, kontaktujte predajcu alebo servis. Nerozoberajte ani sa nepokúšajte opravovať telefón svojpomocne, môžete tým prísť o záruku.

Problém	Možné riešenie
Telefón nie je možné zapnúť	- Skontrolujte, či je nabitá batéria - Podržte zapínacie tlačidlo aspoň päť sekúnd

Nabíjanie nefunguje	<ul style="list-style-type: none"> - Prekontrolujte nabíjačku alebo jej kontakty - Vymeňte kábel alebo nabíjačku - Ak bol telefón úplne vybitý, je potrebné ho pred zapnutím nabíjať aspoň hodinu dodávanou nabíjačkou
Nie je počut' zvuk	<ul style="list-style-type: none"> - Skontrolujte, či nie je hlasitosť na minimum - Skontrolujte, či nie je telefón prepnutý do módu Lietadlo
Nemožno telefonovať	<ul style="list-style-type: none"> - Vymeňte kartu SIM - Kontaktujte mobilného operátora
Chyba PIN kódu	<ul style="list-style-type: none"> - Kontaktujte mobilného operátora

Telefón zamírza alebo sa reštartuje	<ul style="list-style-type: none">- Odinštalujte aplikáciu, ktorá spôsobuje zamízanie- Vykonajte obnovenie telefónu do továrenského nastavenia (prostredníctvom vol'by v Nastavenie)
Telefón sa sám vypína	<ul style="list-style-type: none">- Skontrolujte, prípadne vymeňte batériu- Skontrolujte nastavenie automatické zapnutie v Nastavenie telefónu

GPS – Nájdenie satelitov trvá dlho

- Pri prvom spustení navigácie položte telefón na miesto s dobrým výhľadom na oblohu. Bez pripojenia k internetu a možnosti stiahnutie AGPS dát môže prvá synchronizácia so satelitmi trvať až 15 minút.
- Pre rýchlejšie vyhľadanie satelitov aktivujte dátové pripojenie, prípadne sa pripojte k Wi-Fi.
- Nerobte prvý fixáciu satelitov v idúcim aute. Zmena polohy má vplyv na predĺženie doby fixácie.
- Vyhľadanie satelitov systému GPS môže trvať dlho, ak ste s telefónom od posledného použitia navigácie urazili veľkú vzdialenosť. Položte teda telefón na miesto s dobrým výhľadom na oblohu a počkajte aspoň desať minút
- Pre vyhľadanie satelitov je potrebná dobrá viditeľnosť

Vypadáva signál mobilnej siete	- Skontrolujte, či nie je prázdny slot pre SIM kartu mobilného operátora s označením SIM 1. Ak áno, umiestnite do neho kartu
Hovory nie sú stabilné	- Skontrolujte, či nie je prázdny slot pre SIM kartu mobilného operátora s označením SIM 1. Ak áno, umiestnite do neho kartu
Pripojenie k mobilnému internetu vypadáva	- Skontrolujte, či nie je prázdny slot pre SIM kartu mobilného operátora s označením SIM 1. Ak áno, umiestnite do neho kartu

Záruka sa nevzťahuje na:

- inštaláciu nepodporovaného firmware aktuálne verziu firmware nájdete vždy

na www.cube1mobile.cz

- mechanické poškodenie telefónu nevhodným používaním
- poškodením prírodnými vplyvmi (voda, oheň)
- úmyselné poškodenie
- použitie v rozpore s návodom

Likvidácia



Symbol preškrtnutej popolnice v manuáli, na výrobku alebo obale znamená, že na území Európskej únie musia byť všetky elektrické a elektronické výrobky, batérie a akumulátory po skončení ich životnosti odniesť na osobitnú skládku.

Vyslúžilý telefón ani batérie nikdy nevyhadzujte do bežného komunálneho odpadu. Po ukončení používania musí byť

odovzdaný na príslušné zberné miesto, kde zaistia jeho recykláciu či ekologickú likvidáciu. Nedodržiavanie týchto pokynov je nezákonné. Batériu nevhadzujte do ohňa ani ju nevystavujte teplotám nad + 60 ° C hrozí nebezpečenstvo výbuchu či požiaru.

Vyhľásenie o zhode

Týmto dovozca do Európskej únie, spoločnosť Satomar, s. r. o. prehlasuje, že Cube1 S31 je v zhode so základnými požiadavkami smernice 1999/5/CE.

Kompletný text Prehlásenie o zhode je k stiahnutiu na www.satomar.cz.

Ekologická likvidácia

Zboží uvedené na tomto dokladu splňuje zákon o technických požiadavkách na výrobky podľa zákona č. 22/97 Sb. § 13 odst. 5. Spoločnosť Satomar, s.r.o. rieši elektro odpad v rámci systému ASEKOL . Spoločnosť je registrovaná v kol. systému ASEKOL a ECOBAT.

Copyright © 2014 Satomar, s. r. o.

Všetky práva vyhradené. Vzhľad a
špecifikácie môžu byť zmenené bez
predchádzajúceho upozornenia.

Tlačové chyby vyhradené.

