



ILIKE X5

Rövid kezelési útmutató



Használati útmutató: <http://akai-atd.com/>

Köszönjük, hogy **ILIKE** terméket vásárolt.

Az útmutató segít abban, hogy megismerje telefonja első üzembe helyezésének lépéseit és fontosabb funkcióit.

-Az útmutatóban leírtak eltérhetnek a terméktől és előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

-A készülékek tartozékai régióként eltérőek lehetnek.

-A legjobb teljesítmény elérése érdekében használjon eredeti AKAI tartozékokat.

-A külön beszerzett tartozékok nem biztos, hogy kompatibilisek a készülékkel.

-A készülék az összes európai országban használható.

A Wi-Fi beltérben korlátozások nélkül használható, de Franciaországban kültéren tilos a használata.

A SIM kártya és az akkumulátor behelyezése

1. Vegye le a hátsó fedelet.

2.Helyezze be a SIM kártyát/kártyákat a megfelelő foglalatba az arany színű érintkezővel lefelé fordítva.

3.Helyezze be az akkumulátort.

4.Tegye vissza a hátsó fedelet.

Az akkumulátor feltöltése

A készülék használatbavétele előtt az akkumulátort teljesen fel kell tölteni.

Töltési lehetőségek:

1.hálózati adapterrel,USB kábel segítségével

2.PC-n keresztül, USB kábel segítségével.

Használatbavétel

A készüléket a bekapcsoló gomb hosszas megnyomásával kapcsolhatja be.

A kikapcsolást is ezzel a gombbal végezheti el.

További lehetőségek:

-Menü gomb: Nyomja meg a gombot, hogy megnyissa a menülistát. A menülistán belül tud további funkciókat, alkalmazásokat használni

-Kezdőlap gomb: Nyomja meg a gombot, hogy visszatérjen a készenléti képernyőre.

-Vissza gomb: Nyomja meg a gombot, hogy visszatérjen az előző képernyőre.

-Hangerő szabályzó gomb: A készülék hangerejének szabályozása.

A kijelző funkcióinak rövid ismertetése

Érintőképernyő: Az érintőképernyő, érintéssel és tartással valamint húzással vezérelhető.

Készenléti képernyő: A készenléti képernyőn ikonok, widgetek, alkalmazások gyorsgombjai találhatóak. Több panelből áll, balra vagy jobbra mozgatva válthat a panelok között.

Állapotjelző ikonok: A kijelző felső részén lévő ikonok jelzik az időt, a télerőt és más információkat.

Widgetek: Kényelmi funkciók és információk érhetőek el a widgetek által.

Értesítési panel: A képernyő felső részét megérintve és lehúzva jelenik meg. Számos információt tartalmaz.

A készülék feloldása

Ha készenléti állapotban van, akkor nyomja meg a bekapcsoló gombot, majd a megjelenő képernyőn

húzza el a lakatot húzza el a megfelelő irányban. A kijelző feloldásához más lehetőségeket is meg lehet adni a Beállítások menüben.

Hívás kezdeményezése vagy fogadása

Hívás a telefonszám megadásával vagy a Névjegyből történő kiválasztással indítható. A korábbi hívások a hívásnaplóban érhetők el. A hívások díjaiért keresse fel szolgáltatóját.

Üzenetek küldése/fogadása

Szöveges és multimédiás üzenetet valamint e-maileket küldhet a telefontal. Az e-mailek küldése és fogadása előtt a telefonhoz kell adni egy e-mail fiókot. Az üzenetek küldése költséggel járhat, a díjakért érdeklődjön szolgáltatójánál.

Internet

A telefontal csatlakozhat a világhálóra Wi-Fi vagy mobil adathálózat segítségével. A mobil adatforgalom költségekkel jár, a letölthető médiatartalmakért is kérhetnek külön díjat. A díjakról érdeklődjön szolgáltatójánál.

Alkalmazások megnyitása

Készenléti állapotban nyomja meg a Menü gombot. Jobbra vagy balra görgetve kiválaszthatja a kívánt alkalmazást a képernyőről. A Kezdőlap gomb hosszan tartó megnyomásával megnyithatja a legutóbb használt alkalmazások listáját.

FIGYELEM!

Ne használjon sérült kábelt vagy kilazult csatlakozókat.

Nedves kézzel ne érjen az USB kábelhez töltés közben.

Ne használja a készüléket töltés közben.

Vihar közben használat esetén megnő a villámcsapás veszélye.

Sérült vagy szivárgó akkumulátor esetén azonnal forduljon a márkaszervizhez.

Technikai információk:

Processzor Négymagos, 1.3GHz*4

Operációs rendszer Android 5.1

Kijelző 5" HD Kapacitív IPS

Belső tárhely 8GB

Memória 1GB

Kamera 8MP hátlapi, 3,2MP előlapi

Hálózat 3G, 4G, GSM, GPRS, EDGE,HSDPA,HSDPA+, LTE

Adatátvitel Wifi,Bluetooth,GPS,USB

Akkumulátor 2200mAh Li-Ion