

Gyors üzembe helyezési útmutató

A készülék üzembe helyezéséhez kövesse az alábbi négy egyszerű lépést.



ConnectLife

1 Helyezze el a készüléket és kapcsolja be.

2 Nyissa meg az Android Play Áruházat vagy az IOS App Store-t okostelefonján, majd írja be a „ConnectLife”-ot a keresősávba a legújabb verzió megkereséséhez. Töltse le és telepítse

3 Kövesse a WiFi utasításait a készülékkel való párosításhoz.

4 Kezelje és élvezze a készülék teljes irányítását.



QR kód Androidra



QR kód iOS-ra

FIGYELEM:

Annak érdekében, hogy megfeleljen a B osztályú digitális eszközök határértékeinek, az FCC szabályok 15. része szerint, ez az eszköz megfelel a B osztályú határértékeknek. Minden periferiát szigetelni és földelni szükséges. A tanúsítvánnyal nem rendelkező periferiákkal vagy szigeteléssel nem rendelkező kábelekkel történő működés zavarhatja a rádiót vagy a vételt.

ÁTALAKÍTÁSOK:

A folyamatos megfelelés biztosítása érdekében minden olyan átalakítás vagy változtatás, amelyet az eszköz jogosultja kifejezetten nem hagyott jóvá, érvénytelenítheti a felhasználó jogosultságát az eszköz kezelésére

Címke nyilatkozat

Ez az eszköz megfelel az FCC szabályok 15. részének.

A működés a következő két feltételtől függ:

1. Ez a készülék nem okozhat káros interferenciát, és
2. Ennek az eszköznek el kell fogadnia minden interferenciát, beleértve azokat is, amelyek az eszköz nem kívánt működését okozhatják.

IC nyilatkozat

Ez az eszköz megfelel az Industry Canada licencknek – kivéve az RSS szabvány(ok)nak.

A működés a következő két feltételtől függ:

1. Ez a készülék nem okozhat káros interferenciát, és
2. Ennek az eszköznek el kell fogadnia minden interferenciát, beleértve azokat is, amelyek az eszköz nem kívánt működését okozhatják

FCC nyilatkozat

Ez a berendezés tesztelésen esett át, amelynek eredményeként megállapításra került, hogy megfelel az FCC szabályok 15. részében meghatározott, B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékek. Ezeket a határértékeket úgy tervezték, hogy ésszerű védelmet nyújtsanak a káros interferenciák ellen lakossági rendszerekben. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ és sugározhat, és ha nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Mindazonáltal nincs garancia arra, hogy egy adott telepítés során interferencia nem fordul elő.

Ha ez a berendezés káros interferenciát okoz a rádió- vagy televíziós vételben, amelyet a készülék ki- és bekapcsolásával lehet meghatározni, akkor a felhasználónak javasoljuk, hogy próbálja meg kijavítani az interferenciát az alábbi intézkedések valamelyikével (vagy több ilyen intézkedéssel együtt):

- Állítsa át vagy helyezze át a vételi antennt.
- Növelje a berendezés és a vevő közötti távolságot.
- Csatlakoztassa a berendezést egy másik áramkörben lévő konnektorhoz, mint amelyhez a vevőkészülék csatlakozik.
- Kérjen segítséget a forgalmazótól vagy egy tapasztalt rádió/TV szerelőtől.

Sugárzásnak való kitétségi nyilatkozat

Ez a berendezés megfelel az FCC sugárzásnak való kitétségi határértékeinek, amelyek nem szabályozott környezetre vonatkoznak, és megfelel az FCC RF szabályok 15. részének. Ezt a berendezést úgy kell felszerelni és üzemeltetni, hogy a sugárzás és a test között legalább 20 cm távolság legyen. Ez az adó nem helyezhető el, és nem működhet együtt más antennával vagy adóval.

Sugárzásnak való kitétségi nyilatkozat

Ez a berendezés megfelel a sugárzásnak való kitétségi kanadai határértékeinek, amelyek nem szabályozott környezetre vonatkoznak. Ez az adó nem helyezhető el, és nem működhet együtt más antennával vagy adóval.

MEGJEGYZÉS:

Az FCC külső címkézési követelményeinek való megfelelés érdekében a következő szöveget kell elhelyezni a termék külső oldalán: "Jeladó modul tartalmaz FCC ID: 2AGCCA-EH-W0G1/2AGCCA-EH-W4G1/2AGCCA-EH-W0G2/2AGCCA-EH-W4G2".

Az IESD külső címkézési követelményeinek való megfelelés érdekében a következő szöveget kell elhelyezni a termék külső oldalán:

Jeladó modul IC: 20778-AEHW0G1/20778-AEHW4G1/20778-AEHW0G2/20778-AEHW4G2".