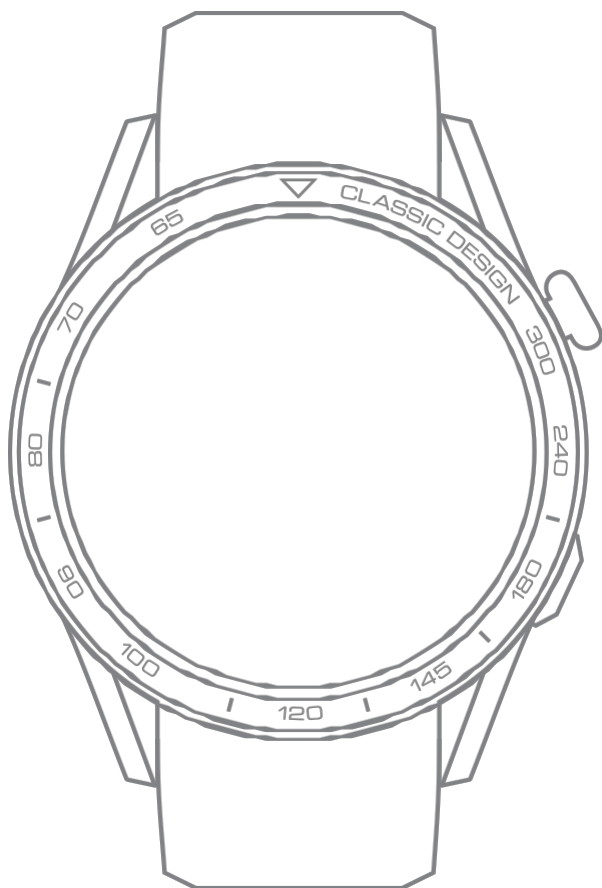
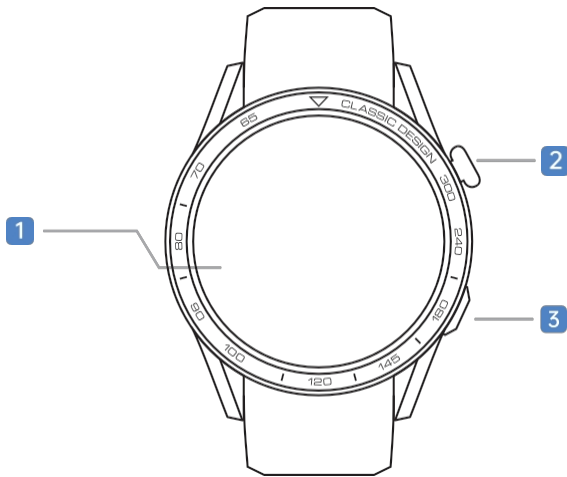


Chytré hodinky Zeblaze Btalk 3

Návod k obsluze



VZHLED VÝROBKU



1 Displej **2**

Tlačítko napájení

3 Sportovní režim

Tlačítkové ovládání



Dlouhé stisknutí tlačítka napájení

1. zapnutí napájení 2. vypnutí napájení



Krátké stisknutí tlačítka napájení

Zapnutí obrazovky

2. Zpět

3. zpět do hlavního rozhraní



Krátké stisknutí tlačítka sport Přepne do rozhraní sportovního režimu

Dotykové ovládání displeje



Posuňte se čtvercem nahoru - vstupte do rozhraní zpráv.



Posuňte se čtverečkem dolů - vstupte do ovládacího rozhraní.



Přejeďte doleva - vstup do rozhraní zkratk.



Přejetí doprava - vstup do hlavního menu.

Stahování aplikací

1. Vyhledejte název aplikace "FitCloudPro" v App Store / Google play / App Store / Baidu Assistant a stáhněte si ji.
2. Otevřete rozhraní pro stahování aplikace hodinek, použijte funkci skenování, naskenujte pro stažení nebo naskenujte přiložený QR kód pro stažení.



Poznámka: Po úspěšném stažení a instalaci se podle pokynů rozhraní zaregistrujte a přihlaste, abyste získali přístup k dalším funkcím a možnostem produktu.

Párování

Spárujte hodiny s mobilním telefonem pomocí aplikace "FitCloudPro". Za tímto účelem postupujte podle níže uvedených kroků: Otevřete aplikaci >> přejděte na "Device">> "Add device">>.

"Spustit hledání">> vyberte model hodinek, připojte se a počkejte několik minut na dokončení párování.

Pozor:

1. Pro úspěšné připojení hodinek k telefonu musí být v telefonu povolena funkce Bluetooth.
2. Pokud používáte telefon se systémem Android, musí uživatel udělit povolení k určování polohy a povolit funkci informací o poloze v systému mobilního telefonu, jinak se zařízení nemusí podařit najít.

Aktualizace softwaru

Když je k dispozici nová verze softwaru, aplikace zobrazí zprávu. Poté bude nutné vstoupit do rozhraní aplikace a stáhnout aktualizaci softwaru.

Poznámky k aktualizaci:

1. Aktualizaci lze provést pouze tehdy, když je úroveň nabití baterie hodinek vyšší než 60 %.
2. Během procesu aktualizace se v rozhraní mobilního telefonu zobrazí ukazatel průběhu aktualizace, neprovádějte na hodinkách žádné operace, počkejte, až se na displeji mobilního telefonu zobrazí zpráva o úspěšném dokončení aktualizace, a před spuštěním hodinek se hodinky automaticky restartují.

Informace o odolnosti proti vodě

Vodotěsnost těchto hodinek je IP 68.

Odolnost proti vodě není trvalá a může časem slábnout.
čas.

Pozor

Hodinky není vhodné nosit ani ponořovat do horké vody (například při koupání). Poloměr molekul vodní páry je malý a snadno proniká do štěrbin hodinek.

S klesající teplotou se postupně sráží na kapičky vody, které poškozují desku plošných spojů hodinek a následně i hodinky.

Funkce hodinek

1. Hovory přes Bluetooth
2. Oznámení o zprávách
3. Kontrola úrovně nasycení
4. Měření srdečního tepu
5. Monitorování spánku
6. Funkce dechových cvičení
7. Sportovní režim - zobrazení určitých parametrů během sportovní aktivity.
8. Dálkové ovládání fotoaparátu mobilního telefonu.
9. Funkce ovládání hudby z mobilního telefonu a mnoho dalšího.

Základní parametry



Rozměry

44.5 x 44.5 x 12.3 mm



Kapacita baterie

230 mAh



Verze Bluetooth

BLE 5.2



Rozlišení displeje

360X360



Velikost displeje

1.39 inch



Senzor

SC7A20

Čištění a údržba

1. Udržujte hodinky v čistotě. 2. Nezapomeňte hodinky udržovat vždy v suchu.
3. Nezapomeňte nosit hodinky správně.

Pokud jsou skvrny obtížně odstranitelné, můžete je vyčistit přípravky obsahujícími alkohol.

Bezpečnostní opatření

1. Navzdory funkci měření srdečního tepu nelze hodinky používat k lékařským účelům.
2. Hodinky sami nerozebírejte, nepravujte ani neopravujte. V případě potřeby se obraťte na poprodejní servis.
3. Pokud se hodinky delší dobu nepoužívají, měly by se zapnout jednou za tři měsíce.



www.zeblaze.com

E-mail: Serwis@zeblaze.com

Výrobce: ShenZhen Zeblaze Smart Company Limited
Adresa: Pokoj 216-218, budova Yuan Xiong, Tongxing Road 26'
Ban tian Street, okres Longgang, Shenzhen, Guangdong,
Čína.

Zjednodušené prohlášení o shodě

Výrobce: ShenZhen Zeblaze Smart Company Limited

Adresa: Pokoj 216-218, budova Yuan Xiong, Tongxing Road 26' Ban tian Street, okres Longgang, Shenzhen, Guangdong, Čína.

Výrobek: Chytré hodinky

Model: Btalk 3

Rádiová frekvence: 2402-2480MHz

Max. výkon rádiové frekvence: <20dBm

Tento výrobek je v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/53/EU ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES.

Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese:

<https://files.innpro.pl/Zeblaze>

Bezpečnostní opatření:

1. Před nabíjením zkontrolujte, zda jsou kontakty zařízení čisté.
2. Nikdy nenechávejte zařízení během používání a nabíjení bez dozoru.
3. Zajistěte, abyste mohli zařízení v případě nouze rychle odpojit od zdroje napájení.
4. Nikdy nevystavujte zařízení vysokým teplotám.
5. Zařízení nabíjejte na suchém a dobře větraném místě mimo dosah hořlavých materiálů a dodržujte minimální vzdálenost 1 m od ostatních objektů.
6. Při nabíjení nikdy zařízení nezakrývejte.
7. Nikdy nepoužívejte napájecí adaptéry, nabíjecí stanice, kabely atd. bez doporučení a schválení výrobce.
8. Dbejte na svůj majetek, zařízení je vybaveno články, které se obtížně hasí, vybavte se hasicím listem.

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie se nesmí ukládat společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobnější informace získáte na obecním úřadě, v zařízení na zpracování odpadů nebo v obchodě, kde jste kde byl výrobek zakoupen.



Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU), týkající se otázek bezpečnosti používání, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.

Tento dokument je překladem původní uživatelské příručky vytvořené výrobcem.

Přístroj je vybaven dobíjecí baterií, která je díky své fyzické a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce určuje maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kde jsou pro přístroj optimální provozní podmínky a kde je možné přístroj baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a není vadou přístroje, vadou výrobku.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchytku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoliv odchytky, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebyla-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný stav odlišnosti, může dojít k trvalému poškození výrobku. Ručitel neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti

Akumulátor LI-ION

Zařízení je vybaveno lithium-iontovou baterií LI ION, která díky své fyzikální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy jsou pro zařízení optimální provozní podmínky a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,18 V nebo 15 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 2,5 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Akumulátor LIPO

Zařízení je vybaveno baterií LI PO (lithium-polymer), která díky své fyzikální a chemické struktuře časem a používáním stárne. Výrobce udává maximální dobu provozu zařízení v laboratorních podmínkách, kdy jsou pro zařízení optimální provozní podmínky a samotná baterie je nová a plně nabitá. Provozní doba ve skutečnosti se může lišit od doby deklarované v nabídce a nejedná se o vadu zařízení, ale o vlastnost výrobku. Pro zachování maximální životnosti baterie se nedoporučuje vybití baterii na méně než 3,5 V nebo 5 % celkové kapacity. Nižší hodnoty, například 3,2 V pro článek, jej trvale poškodí a na to se nevztahuje záruka. Pokud baterii nebo celé zařízení nepoužíváte déle než jeden měsíc, nabijte baterii na 50 % a každé dva měsíce pravidelně kontrolujte úroveň jejího nabití. Akumulátor a zařízení skladujte na suchém místě, mimo dosah slunce a negativních teplot.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směnicemi platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.