

®

WATCHMARK



KORISNIČKI PRIRUČNIK

SADRŽAJ

Uvođenje

Informacije o satu

Konfiguracija uređaja

Sadržaj paketa

Hardverski zahtjevi

Punjjenje vašeg sata

Dodatne informacije

Kako nositi pametni sat?

Zamjena remena za sat

4

Aplikacije i značajke

Instaliranje aplikacije

9

Dostupne značajke

10

u Smartwatchu

Vrijeme, datum

6

Pedometer

Podešavanje svjetline

brojač kalorija

7

Udaljenost

Krvni tlak

Zasićenost

Puls

11

Trening disanja

Vibracijska masaža

praćenje sna

13

Obavijesti/Poruke

Štoperica

14

Vrijeme

Sportski modovi

Vraćanje na tvorničke
postavke

Promjena teme štita

Način rada za štednju
baterije

15

SADRŽAJ

Aplikacije i značajke

Dostupne značajke u aplikaciji	16
Automatsko praćenje otkucaja srca	
Podsjetnik na kretanje	
Podsjetnik na hidrataciju	17
Podsjetnik na dolazni poziv	
Podsjetnik iz društvenih aplikacija	
Način rada Ne uznemiravaj Alarm	18
način podsjetnika	
Kontrola kamere na telefonu	
Česti kontakti	
Funkcija G-senzora	19
Pronađite telefon	

Opće informacije

Tehnički podaci	20
Reklamacija proizvoda	21
Povrat proizvoda	22
Zamjena proizvoda	23

Uvođenje

Watchmark Maverick informacije

Pametni sat Maverick spoj je elegantne klasike i najkvalitetnije tehnologije. Svakodnevno će vam dodati stil i prilagoditi se svim vašim zahtjevima zahvaljujući naprednim funkcijama. Uvijek ćete imati izravan pristup obavijestima aplikacija, dolaznim pozivima, tekstualnim porukama, vremenskoj prognozi, brojnim mjernim podacima o zdravlju i spavanju itd.

Konfiguracija uređaja

Sadržaj paketa



Pametni sat (boja i materijal mogu varirati ovisno o odabranoj boji)



Punjač (boja i materijal mogu varirati ovisno o odabranom modelu)

Remen (boja i materijal mogu varirati ovisno o odabranoj boji)

Hardverski zahtjevi

iOS 10.0 i noviji

Android 4.4 i noviji

Podržani Bluetooth: 4.0

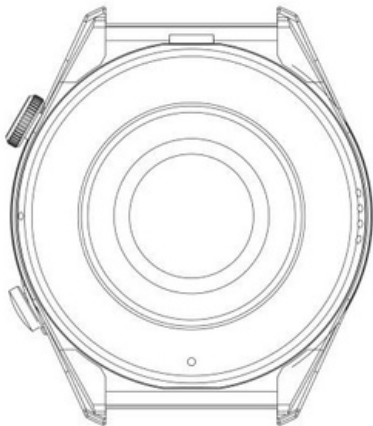


Android 4.4+



iOS 10.0+

Upute za punjenje



Ovaj pametni sat koristi induktivno (bežično) punjenje. Spojite kabel za punjenje na USB ulaz, a stalak za punjenje prislonite na kontakte na stražnjoj strani uređaja. Nakon povezivanja, punjenje će započeti automatski i na zaslonu će se pojaviti ikona punjenja.

Za potpuno punjenje baterije potrebno je približno 2 sata. Ne koristite sat tijekom punjenja.

Oprez: Nemojte spojiti magnetski kabel za punjenje na bilo koja 2 pina istovremeno s vodljivim materijalom jer to može uzrokovati kratki spoj.

Dodatne informacije

Prije uporabe opreme pažljivo pročitajte cijeli priručnik s uputama. Preporučljivo je koristiti samo originalnu bateriju, punjač i pribor koji ste dobili uz uređaj.

Proizvođač ili distributer nije odgovoran za korištenje pribora trećih strana.

Funkcije koje su predstavljene u ovom priručniku mogu se razlikovati od modela do modela jer je priručnik opći opis pametnih satova. Neki se modeli mogu razlikovati od standarda.

Punite uređaj najmanje 2 sata prije prve uporabe. Prije korištenja uređaja potrebno je preuzeti i instalirati aplikaciju te prihvati sve privole koje pametni telefon traži. Ako se to ne izvrši u potpunosti, neće biti dostupne sve funkcije uređaja. Pametni telefon će tražiti pristup samo onim funkcijama koje su potrebne za pravilan rad pametnog sata.

Tvrtka zadržava pravo izmjene sadržaja ovog priručnika.

Kako nositi pametni sat?

Remen za ovaj model sata je širok 20 mm. Zamjenjiv je, možete kupiti dodatne trake u drugoj boji ili od drugog materijala.

Noseći sat

Kada ne vježbate, nosite svoj pametni sat kao običan sat, jedan prst iznad zgloba.

Kako biste u potpunosti iskoristili značajku praćenja otkucaja srca tijekom vježbanja, pokušajte nositi uređaj iznad zapešća (unutar 2 prsta iznad zapešća) za veću udobnost i stabilnost. Mnoge vježbe, poput vožnje bicikla ili dizanja utega, mogu uzrokovati pomicanje pametnog sata, primjerice savijanjem zgloba. Ako je sat niže na zglobu, mjerena mogu biti prekinuta, zbog čega je točan položaj tako važan.

Zamjena remena

Pričvrstite originalni remen na sat prije upotrebe. Kada to radite, budite krajnje oprezni i pazite na nokte kada pričvršćujete teleskope na sat.

Stavljanje pojasa

1. Umetnite jedan kraj remena s teleskopom u udubljenje kućišta sata.
2. S druge strane, gurnite teleskop u središte udubljenja i pričvrstite ga na sat.

Uklanjanje remena

1. S jedne strane pritisnite prsten na teleskopu i nježno ga pomaknite prema sredini.
2. Zatim povucite prema gore dok se teleskop ne odvoji od sata.

Aplikacije i značajke

Instaliranje aplikacije

Aplikacija za model pametnog sata Maverick je "WearPro". Aplikaciju je potrebno preuzeti s Google Play / App Store ili pomoću QR koda u nastavku.



Google Play



App Store

Nakon instaliranja aplikacije, uključite Bluetooth na telefonu i idite na aplikaciju. Napravite račun ili se prijavite anonimno. Ispunite podatke i dopustite pristup. Za ispravan rad aplikacije potrebno je izraziti sve suglasnosti koje aplikacija traži. Za spajanje sata kliknite na "Uređaji" u donjem kutu, a zatim na "Uparivanje uređaja". Telefon će tražiti uređaje i odabrati odgovarajući model (pametni sat). Pametni sat se također može povezati putem QR koda.

Značajke pametnog sata

- **Vrijeme, datum, dan u tjednu**

Zaslon prikazuje vrijeme, datum i dan u tjednu. Podaci se prikazuju na glavnom zaslonu sata.

- **Pedometar**

Broji korake poduzete određenog dana (podaci se poništavaju svaki dan od 00:00). Broj poduzetih koraka može se vidjeti u aplikaciji ili u prvoj kartici na desnoj strani glavnog ekranra.

- **Podešavanje svjetline u 4 koraka**

Prilagodba svjetline na četiri razine pomaže zaštititi vaše oči od presvijetlog zaslona noću i štedi baterije sata. Ovu funkciju možete pronaći u padajućem izborniku s glavnog zaslona i odabrati odgovarajuću svjetlinu zaslona.

- **Brojač sagorjelih kalorija***

Izračunava broj sagorjelih kalorija određenog dana. Podatke o potrošenim kalorijama možete pronaći u prvoj kartici desno od glavnog ekranra u aplikaciji.

- **Prijeđena udaljenost**

Podaci o prijeđenoj udaljenosti tijekom dana. Prijeđena udaljenost nalazi se u prvoj kartici s desne strane glavnog zaslona.

Značajke pametnog sata

- **Krvni tlak (BP)***

Krvni tlak je sila kojom krv djeluje na stijenke arterija tijekom kontrakcije i opuštanja srčanog mišića. Prihvaćena norma za sistolički tlak je 120 mm Hg, a za dijastolički tlak 80 mm Hg. U satu se funkcija za mjerjenje krvnog tlaka nalazi u izvlačnom izborniku s dna glavnog ekrana pod nazivom AT.

- **Zasićenost (BO)***

Funkcija informira o razini oksigenacije krvi. Kao norma, rezultat bi trebao biti između 95 i 100%. Kada razina kisika padne, to može biti opasno za naše zdravlje.

U satu se funkcija za mjerjenje oksigenacije krvi nalazi u donjem izborniku s glavnog zaslona pod nazivom BO.

Značajke pametnog sata

- **Otkucaji srca (HR)***

Otkucaji srca ili puls: ovo je broj otkucaja srčanog mišića u 1 minuti. Prihvaćena norma je granica od 60 do 100 otkucaja u minuti. Kada je puls povišen govorimo o tahikardiji, a kada je nizak o bradikardiji. Oba stanja mogu biti opasna za naše zdravlje.

U satu se funkcija mjerjenja otkucaja srca nalazi u izvlačnom izborniku s dna glavnog ekrana pod nazivom HR.

- **Trening disanja**

Pomaže da se opustite i smirite. Možete birati između tri brzine disanja: sporo, srednje i brzo, a duljina vježbanja: 1, 2 ili 3 minute. U satu se funkcija vježbanja disanja nalazi u izborniku koji klizi s dna glavnog zaslona.

- **Vibracijska masaža**

Smiruje napete mišiće i opušta. U satu se funkcija masaže nalazi u izborniku koji klizi s dna glavnog zaslona.

*Ne donosite odluke o zdravlju samo na temelju rezultata testiranja pametnog sata. Za točna mjerjenja korisnici bi trebali mjeriti zdravstvene funkcije u mirovanju kao s tradicionalnim medicinskim uređajima i suzdržati se od mjerjenja tijekom vježbanja, pušenja ili konzumiranja alkohola. Pametni sat nije medicinski uređaj i rezultati mjerjenja služe samo kao referenca.

Značajke pametnog sata

- **Uređaj za praćenje spavanja***

Funkcija koja pomaže u analizi ljudskog sna. Sat pokazuje broj prospavanih sati i faze sna, u kojima razlikujemo podjelu na plitak i dubok san.

U satu se funkcija praćenja spavanja nalazi u izborniku koji klizi s dna glavnog zaslona.

- **Obavijesti/Poruke**

Nakon povezivanja sata s telefonom putem aplikacije i dopuštanja odgovarajućih suglasnosti, sat će prikazivati dolazne obavijesti o porukama i društvenim mrežama. Kako bi se obavijesti prikazivale, ova funkcija mora biti uključena u postavkama aplikacije.

Značajke pametnog sata

- **Štoperica**

Funkcija koja se koristi za kontrolu i mjerjenje kratkih vremenskih razdoblja. U satu se funkcija štoperice nalazi u izborniku koji klizi s dna glavnog zaslona.

- **Vrijeme**

Sat će nakon spajanja na aplikaciju pokazati temperaturu za taj dan. Na satu se funkcija vremenske prognoze nalazi u padajućem izborniku s glavnog zaslona.

- **Sportski modovi**

11 sportskih načina rada na satu omogućuje vam kontrolu ciljeva treninga praćenjem koraka, otkucaja srca, kalorija i udaljenosti.

Podaci o vježbanju mogu se pronaći u aplikaciji nakon sinkronizacije.

Dostupni sportski načini: hodanje, trčanje, bicikl, preskakanje užeta, badminton, košarka, nogomet, trčanje u zatvorenom, besplatni trening, eliptični kros trenažer. Na satu se sportski načini rada nalaze u izvlačnom izborniku s dna glavnog zaslona.

Značajke pametnog sata

- **Vraćanje na tvorničke postavke**

Vraćanje na tvorničke postavke omogućuje vam poništavanje sata i brisanje svih podataka i postavki. U satu se funkcija resetiranja nalazi u postavkama u izvlačnom izborniku s dna glavnog zaslona.

- **Promjena teme štita**

Sat ima nekoliko brojčanika na izbor. Mnoge druge teme mogu se preuzeti u posebnoj aplikaciji. U satu, funkcija promjene teme brojčanika nalazi se u postavkama u izborniku koji klizi s dna glavnog zaslona.

- **Način rada za štednju baterije**

Ovaj način rada omogućuje dulje trajanje sata. U satu, način rada za štednju baterije nalazi se u postavkama padajućeg izbornika s glavnog zaslona.

Značajke dostupne u namjenskoj aplikaciji

- **Automatsko praćenje otkucaja srca**

U aplikaciji možete vršiti mjerena otkucaja srca na zahtjev, kao i postaviti mjerena koja će se izvoditi ciklički.

Cikličko mjerjenje može se uključiti ili isključiti u aplikaciji i postaviti automatska mjerena svakih 10-60 minuta.

Automatsko mjerjenje se vrši bez naše intervencije.

Mjerjenje otkucaja srca nam pomaže odrediti intenzitet treninga, otkriti razlike u otkucajima srca u stresnim situacijama i u mirovanju. Za automatsko praćenje otkucaja srca, u aplikaciji odaberite "Uređaji", a zatim "Praćenje otkucaja srca".

Postavljanje automatskih mjerena smanjuje trajanje baterije.

- **Podsjetnik na kretanje**

U aplikaciji možete postaviti cikličke podsjetnike svakih 10-360 minuta, zahvaljujući kojima vas sat, nakon što detektira da je osoba duže vrijeme nepomična, podsjeća na potrebu obavljanja neke aktivnosti. Također možete postaviti koliko koraka morate napraviti nakon primjeka podsjetnika i kojim danima funkcija treba biti aktivna. Kako biste omogućili ovu značajku, u aplikaciji odaberite "Uređaji", zatim "Više" i odaberite "Podsjetnik na neaktivnost".

Značajke dostupne u namjenskoj aplikaciji

- **Podsjetnik na hidrataciju**

U aplikaciji možete postaviti cikličke podsjetnike svakih 30-180 minuta, zahvaljujući kojima vas sat podsjeća da posegnete za vodom. Da biste omogućili ovu značajku, u aplikaciji odaberite "Uređaji", zatim "Više" i odaberite "Režim pijenja".

- **Obavijesti o dolaznim pozivima**

Obavijesti o dolaznim pozivima s imenom kontakta iz telefonskog imenika vašeg pametnog telefona.

- **Obavijesti iz društvenih aplikacija**

Funkcija obavijesti iz aplikacije omogućuje čitanje početka poruke na zaslonu pametnog sata. Obavijesti mogu dolaziti iz aplikacija kao što su QQ, WeChat, LinkedIn, Skype, Facebook, WhatsApp, Instagram i Gmail. Da biste omogućili ovu značajku, idite na "Uredaj" i zatim odaberite "Obavijesti aplikacije".

- **Način Ne uz nemiravaj**

Način rada koji uzrokuje da se sve obavijesti ne pojavljuju. Da biste omogućili ovaj način rada, odaberite "Uređaji", zatim "Više" i odaberite "Način rada bez uz nemiravanja".

Značajke dostupne u namjenskoj aplikaciji

- **Alarm**

U aplikaciji možete postaviti budilicu koja će vam pomoći da se probudite na vrijeme. Da biste omogućili ovu značajku, odaberite "Postavke", zatim "Više" i odaberite "Postavke alarma".

- **Način podsjetnika**

U aplikaciji možete postaviti kako će se obavijesti pojavljivati na satu. Možete birati između: pozadinsko osvjetljenje zaslona, vibracija ili pozadinsko osvjetljenje zaslona + vibracija. Za postavljanje načina podsjetnika odaberite "Postavke", zatim "Više" i "Način podsjetnika".

- **Kontrola kamere na telefonu**

Funkcija vam omogućuje daljinsko snimanje fotografija kamerom telefona pokretanjem okidača kamere na satu. Za snimanje fotografije odaberite "Uredaji", a zatim "Kamera". Korisno za snimanje grupnih fotografija iz daljine, na primjer.

- **Česti kontakti**

S razine aplikacije moguće je dodati česte kontakte. Možete dodati do 20 kontakata. Nakon dodavanja kontakata, moći ćete zvati izravno s pametnog sata bez biranja telefonskog broja. Za dodavanje kontakata odaberite "Postavke", a zatim "Česti kontakti".

Značajke dostupne u namjenskoj aplikaciji

- **Funkcija G-senzora**

Da biste uključili zaslon sata mahanjem zgloba, odaberite "Uređaji" u aplikaciji, zatim "Uključite zaslon okretanjem zgloba".

- **Pronađite telefon**

U aplikaciji, odabirom funkcije "Pronadi uređaj", u telefonu će se aktivirati zvučni signal koji će pomoći u lociranju telefona.

Opće informacije

Tehnički podaci

IP68 vodoootporan**

Omogućuje korištenje sata dok perete ruke ili po kišnom danu.

320mAh baterija

Veliki kapacitet baterije omogućuje dugo korištenje pametnog sata.

RTL8762DK procesor

Visoka učinkovitost i preciznost mjerena.

Klasičan dizajn

Zahvaljujući klasičnom dizajnu, sat pristaje svakom outfitu.



**IP67 standard dopušta temperaturu vode od +10 do +35 stupnjeva Celzijusa i uranjanje na dubinu od 1m u trajanju od 30 minuta. Sat se ne može koristiti u toplim kupkama ili sauna-ima jer nije otporan na paru. Nije namijenjen plivanju, dizajniran je da vam pomogne u brizi o vašem zdravlju.

*** Pametni sat ima Ti AFE4404 + 2*OSRAM 2703 + OSRAM LED senzore za mjerjenje oksigenacije krvi, Ti 129X čip zadužen je za mjerjenje EKG-a, a Ti AFE4404 + 2*OSRAM 2703 za mjerjenje PPG-a.



®

WATCHMARK