

# Sportski pametni sat DT28

## Uputstvo za upotrebu

Čestitamo vam na kupovini Sportskog pametnog sata DT28!

Dobićete u pakovanju:

- Uređaj za auto dijagnostiku KW902,
- CD s programskom opremom,
- uputstvo na engleskom jeziku



Upotrebite aplikaciju **Fundo**.



## Upravljanje satom



### Dugme A

Držite ovo dugme, da **isključite** uređaj.  
Kratak pritisak na dugme **osvetlit će ekran**.

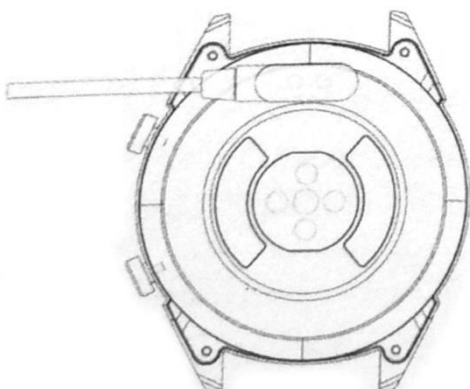
### Dugme B

**Vraća** se na prethodni nivo menija.

## Punjjenje

USB kabel prislonite na konektor za punjene na stražnjoj strani sata.

Zbog magneta, adapter će se automatski pravilno podesiti.



## Upravljanje ekranom na dodir

Pomeranje u **desno** – otvara meni sa obaveštenjima.

Pomeranje **na gore** – otvara glavni meni.

Pomeranje **nadole** – otvara meni sa podešavanjima.

**Pritisni i zadrži** za odabir.

Pomeranje u **levo** – podaci o vremenu.

## Obaveštenjai

S pomeranjem u desno otvorice se poruke.

Sat povežite sa mobilnim telefonom preko aplikacije Fundo i dozvolite aplikaciji, da proverava upozorenja mobilnog i pokazuje ih na satu.

Sat će prikazati 8 zadnjih obaveštenja.

## Postavke

Ovde možete isključiti/uključiti Bluetooth povezivanje. Možete odabrati opciju Ne smetaj (engl. Do not disturb).

Pametni sat vibriraće samo tokom uporabe opcije Pronađite narukvicu ili budilnik.

Desna ikona vam omogućava podešavanje osvetljavanja ekrana.

## Pedometer – brojač koraka

Sat će vam automatski brojati korake. Prikazat će vam se trenutni broj koraka. Brojanje započinje svaki dan u ponoć.

## Spavanje

Pametni sat DT28 nadgledaće vaše spavanje između 21.00 i 9.00 sledećeg dana. Nakon što sat prikupi podatke o spavanju, šalje ga u aplikaciju Fundo, gde ćete moći da proverite kvalitet sna.

## Upravljanje muzikom

### Android

Najpre povežite pametni sat u postavkama mobilnog telefona. U meniju sata odaberite Music player i već možete da upravljate sa muzikom (reprodukuj, pauziraj, preskoči pesmu).

*Za upotrebu ove funkcije nije potrebno povezivanje putem aplikacije. Ako je sat povezan u aplikaciji, uklonite ga tamo i povežite uređaj u postavkama.*

### iOS

Pametni sat povežite u aplikaciji i sa satom upravljajte reprodukcijom muzike.

## Vreme

Nakon što se mobilni telefon poveže na mrežu, aplikacija će dobiti vremenske podatke i prikazati ih na satu.

## Sportski način rada

Sat vam omogućuje praćenje različitih treninga: hodanje, trčanje, vožnja bicikлом, planinarenje, plivanje, nogomet, košarka, stolni tenis i badminton.

Odaberite željeni način sporta. Pomjerite udesno da biste se pomjerili do kraja menija. Da biste provjerili upozorenja ili koristili druge postavke, pritisnite znak za pauzu. Na kraju treninga pritisnite ikonu stop.

Podaci o treningu biće snimljeni ako ste tokom treninga napravili više od 200 m ili ako je trening trajao više od 5 minuta. Ako nema dovoljno podataka, sat će vas upozoriti: »Premalo podataka za čuvanje« (engl. The data is too little to be saved».

Nakon čuvanja podataka u aplikaciju, možete proveriti tamo istoriju i vidjeti uspešnost tokom vremena.

## **Merenje srčanog otkucaja, EKG i nivo kiseonika u krvi**

Tokom testa pobrinite se, da sat bude pravilno podešen. Test traje 60 sekundi.

Podatke o srčanom otkucaju i nivou kiseonika u krvi možete pratiti takođe u aplikaciji.

## **Budilnik**

Kad je sat povezan s telefonom, budilnik će se sinhronizovati iz aplikacije.

## **Upozorenje o neaktivnosti**

Ovde možete uključiti upozorenja u slučaju duže neaktivnosti ili ih ponovo isključiti. Možete postaviti i trajanje neaktivnosti.

## **Štoperica**

S pritiskom na štopericu započinjete merenje vremena. Prelazite prstom udesno za izlaz iz ovog menija. Kada ponovo otvorite štopericu, vreme će biti postavljeno na 0.

## **Funkcija pronađi telefon**

Pomoću te funkcije možete pronaći telefon ako ne znate gde ste ga ostavili.

## **Daljinski okidač**

Odaberite opciju fotografisanja i na mobilnom će se automatski uključiti fotoaparat. S pritiskom na ikonu fotoaparata pritisnite dugme za okidač fotoaparata. Fotografije će biti sačuvane na vašem mobilnom telefonu.