

Zaregistrujte si
svůj produkt
online na adrese

www.scosche.com/register



SCOSCHE

RTHM2.0

RHYTHM+ 2.0

VALENCCELL
PRECISION BIOMETRICS

MĚŘIČ TEPU A SPORTTESTER NA PŘEDLOKTÍ

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Nejnovější informace najdete na stránce scosche.com/rhythm20, včetně nápovědy *Bluetooth Smart*, doporučených aplikací, kompatibilních zařízení a řešení problémů.

!!VAROVÁNÍ!!

Nejedná se o zdravotnický prostředek a je určen pouze pro trénink a rekreační použití. Před použitím se poraďte s lékařem, abyste si zvolili vhodné hodnoty tepové frekvence.

UPOZORNĚNÍ: Monitor srdečního tepu **RHYTHM+ 2.0** je vodotěsný IP67 podle normy IEC 60529. Vydrží ponoření do vody do hloubky 1 metru po dobu 30 minut. Dlouhodobé ponoření může způsobit poškození produktu.



O společnosti Valencell

Valencell Precision Biometrics je patentově chráněná technologie senzorů, která nepřetržitě měří biometrická data v reálném čase s vysokou přesností a shodou a na základě těchto údajů poskytuje lidem smysluplné hodnocení.

Bezproblémově se integruje do sluchátek a dalších přenosných zařízení, jako jsou např. náramky, a může se připojit k aplikacím pro chytré telefony, které lidé již používají při cvičení.

Technologie senzorů Valencell umožňuje zachytit přesná data, jako je srdeční tep, vzdálenost, rychlost, kadence, spálené kalorie a VO₂ max (úroveň aerobní zdatnosti).

Patent: www.valencell.com/patents

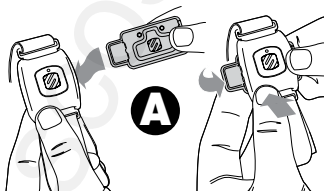
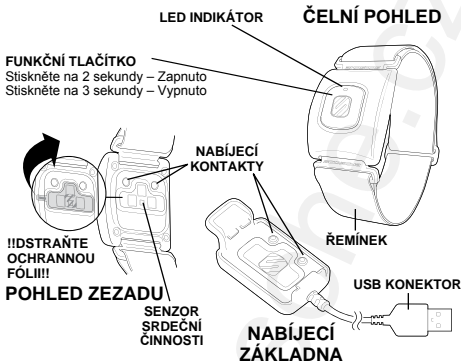


Tento produkt je certifikován protokolem ANT+ a je kompatibilní s ANT+ displejem, který podporuje zobrazení těchto dat.

Viz www.thisisant.com/directory



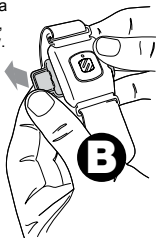
POPIS PRODUKTU



Nabíjení

Před prvním použitím RHYTHM+ 2.0 plně nabijte. Nabíjení trvá přibližně 2 hodiny, a pokud svítí nepřerušované modré světlo, tak to znamená, že je přístroj plně nabitý.

- 1) Připojte nabíjecí základnu k přístroji **RHYTHM+ 2.0** (obrázek A).
- 2) Připojte USB kabel k nabíječce nebo k počítači.
- 3) Červeně blikající LED indikuje, že se jednotka nabíjí.
- 4) Vyjměte nabíjecí základnu podle obrázku B.



POUŽÍVÁNÍ RHYTHM+ 2.0



UMÍSTĚNÍ ŘEMÍNKU

Chcete-li dosáhnout co nejpřesnějších údajů, noste **RHYTHM+ 2.0** na předloktí, bicepsu nebo tricepsu dostatečně těsně na to, aby se na paži nepohyboval, ale **NEBYL** zase tak těsný, aby omezoval oběh krve.

Nastavení pomocí aplikací Bluetooth Smart Fitness

- 1) Na svém zařízení zapněte *Bluetooth*.
- 2) Najděte nabídku Sensor Settings (Nastavení senzoru) v aplikaci Bluetooth Smart Fitness.
- 3) Zapnutím **RHYTHM+ 2.0** přístroj připojte.

Nastavení pomocí zařízení Bluetooth Smart (Sports Watches & Fitness Equipment) (sportovní hodinky a fitness vybavení)

- 1) V nabídce nastavení zařízení vyberte možnost **Add HR sensor** (Přidat snímač tepu).
- 2) Zapnutím **RHYTHM+ 2.0** přístroj připojte.

Nastavení pomocí zařízení ANT+ (Sports Watches & Fitness Equipment) (sportovní hodinky a fitness vybavení)

Zapněte **RHYTHM+ 2.0** a pohybujte se v dosahu svého zobrazovacího zařízení.

Poznámka: Monitorování srdečního tepu bude fungovat s většinou aplikací Bluetooth Smart Fitness. Seznam kompatibilních aplikací najdete na webových stránkách www.scosche.com/rhythm-plus

Stav LED indikátoru (funkce Bluetooth Smart)

- 1) Střídavě bliká ČERVENÁ/MODRÁ – **RHYTHM+ 2.0** čeká na připojení.
- 2) Tři MODRÁ bliknutí – **RHYTHM+ 2.0** se úspěšně připojil.
- 3) Pomalé blikání – **RHYTHM+ 2.0** je zapnutý a je v normálním provozu.

Stav LED indikátoru (režim ANT+)

Pomalé blikání – RHYTHM+ 2.0 je zapnutý a je v normálním provozu.

POKYNY K PÉČI O RHYTHM+ 2.0

- Abyste zajistili přesné hodnoty měření, očistěte čočku snímače měkkým hadříkem.
- K vyčištění pásky, senzorů a plastového pouzdra použijte měkký hadřík POUZE s jemným mýdlem na ruce a studenou vodou.
- K očištění nabíjecích kontaktů použijte vatový tampon namočený POUZE alkoholem.
- K čištění náramku RHYTHM+ 2.0, senzorů nebo plastového krytu nepoužívejte žádné abrazivní chemikálie. To může způsobit trvalé poškození.

ZŘEKnutí SE ODPOVĚDNOSTI

I když jsou naše přístroje RHYTHM+ 2.0 nejmodernější, s touto technologií existují neodmyslitelná omezení, která mohou způsobit, že některé hodnoty srdečního tepu budou nepřesné. Některé okolnosti, které mohou ovlivnit odečty, jsou mimo jiné fyzické vlastnosti uživatele, vhodnost zařízení, typ a intenzita cvičební rutiny nebo aktivity.

Přístroj RHYTHM+ 2.0 není určen k diagnostice, léčbě a prevenci nemocí.

RHYTHM+ 2.0 má funkci sledování srdečního tepu, která může představovat rizika pro uživatele s určitými zdravotními problémy. Poradte se před použitím se svým lékařem, pokud:

- (1) máte zdravotní nebo srdeční potíže,
- (2) užíváte fotocitlivé léky,
- (3) máte epilepsii nebo jste citliví na blikající světla,
- (4) máte snížený oběh krve nebo snadnou tvorbu modřin, nebo
- (5) máte muskuloskeletální poruchy.

Pokud se u vás vyskytne nějaký problém, okamžitě přestaňte výrobek používat a poradte se s lékařem. Nejsme zodpovědní za žádné zdravotní problémy, které mohou vyplynout z vašeho používání přístrojů RHYTHM+ 2.0. Pokud používáte přístroje RHYTHM+ 2.0, souhlasíte s tím, že tak činíte na vlastní riziko.

Dlouhodobý kontakt s přístroji může u některých uživatelů přispívat k podráždění pokožky nebo alergiím. Chcete-li snížit podráždění, postupujte podle tří jednoduchých tipů a opotřebení na péči:

- (1) udržujte přístroj čistý,
- (2) udržujte jej v suchu,
- (3) nenoste jej příliš těsně.

Pokud si všimnete jakéhokoli podráždění pokožky, zařízení sejměte. Pokud příznaky přetrvávají déle než 2–3 dny i po sejmutí přístroje, poradte se s lékařem.

Distributor

Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00 Praha 9
Česká republika
www.sunnysoft.cz