

Зареждане и Включване

1. Преди първото използване заредете часовника напълно. Винаги използвайте само приложения оригинален кабел, който е включен в комплекта. Зареждайте в продължение на не повече от 2 часа и не манипулирайте с часовника докато се зарежда.
2. Свържете кабела на зарядното устройство към USB порт на лаптоп (трябва да бъде свързан към мрежата) или мрежови адаптер за мобилен телефон (напрежение 5 V), а магнитния завършек на другия край на кабела поставете до зареждащите контакти на часовника. По време на зареждането не бива да има контакт между магнитния завършек на зареждащия кабел и каишката или металните части. В противен случай може да се получи късо съединение в зарядното устройство или повреждане на каишката. Затова винаги зареждайте часовника с разкопчана каишка..
3. Ако след зареждане на часовника дисплеят не светне сам, натиснете леко страничния бутон (1) в продължение на поне 3 секунди.

Как да сдвоим часовника с мобилен телефон

За да настроите на часовника часа и датата, както и за правилното му функциониране е необходимо да го сдвоите с мобилен телефон с помощта на препоръчителното мобилно приложение DaFit. В никакъв случай не сдвоявайте часовника директно през bluetooth във вашия телефон, а само през приложението! Изтеглете си приложението с помощта на QR кода в часовника или го намерете в магазина play/App Store.

1. По време на инсталацията препоръчваме да разрешите на приложението всички права, които поиска от вас, включително включване на приложението на заден план.
2. В зависимост от модела на телефона препоръчваме след това да проверите позволените настройки и в администрацията на приложенията в телефона и най-вече дали е позволена настройката местоположение/позиция.
3. Преди сдвояването включете в телефона bluetooth (проверете дали е включена видимост за всички устройства за неограничено време) и GPS. Не сдвоявайте часовника през bluetooth менюто на телефона!
4. Отворете приложението DaFit. Препоръчваме ви да си създадете собствен акаунт.
5. По време на сдвояването ви препоръчваме да поставите часовника непосредствено до телефона.
6. В приложението кликнете върху долната лента на иконата Устройство, а след това на Свързване на устройство.
7. В списъка на сканираните устройства изберете вашето устройство и потвърдете свързването както в часовника, така и в телефона.
8. След сдвояването настройте в приложението желаните функции на часовника.
9. За по-точни резултати от измерванията препоръчваме да попълните в приложението и личния си профил.

Телефониране

1. Проверете дали часовникът е свързан с телефона през приложението DaFit и дали в телефона е включен Bluetooth
2. В достъпните през Bluetooth устройства в телефона кликнете върху часовника и настройте желаните функции.
3. В менюто на часовника кликнете върху иконата Телефон.

(Последователността може да е различна в зависимост от модела на телефона.)

Ако функцията е разрешена и часовникът е сдвоен с телефона, можете да провеждате и да приемате разговори както от часовника, така и от телефона.

През приложението можете да запазите в часовника до 8 контакта.

Пулс, кръвно налягане, SpO2

След активиране, изчакайте започването и приключването на измерването. Часовникът трябва да бъде върху китката в правилно положение.

Аудио плейър

Кликнете за влизане в менюто за възпроизвеждане на музика. Часовникът трябва да бъде сдвоен с телефона и плейърът трябва да бъде включен от телефона. С кликане превключвате между опциите play/stop, предишна или следваща песен.

Важни предупреждения, препоръки и чести въпроси

1. Този продукт не се явява медицински апарат и нито той, нито приложението не са предназначени за диагностика, лечение или профилактика на заболявания и симптоми. Измерените стойности са само ориентировъчни.
2. За настройка на правилната дата и час, часовникът трябва да бъде сдвоен с телефона. Настройката на датата и часа се извършва автоматично.
3. Часовникът има степен на защита IP67. Препоръчваме да се избягва контакт на часовника с вода под налягане, бързо и рязко течаща, пръскаща и гореща вода и пара, тъй като при използване на часовника в резултат от износването на обвивката или механичното ѝ повреждане и микроскопични пукнатини в уплътнението в часовника може да проникне вода и да причини повреждане.
4. Издръжливостта на батерията зависи най-вече от околната среда (напр. температурата) и от броя включени функции. Включването на някои функции може да доведе до разреждане на батерията за няколко часа. С времето капацитетът на батерията намалява по естествен начин. Ако не

използвате часовника, не го оставяйте дълго време разреден, а от време на време го зареждайте.

5. Пазете часовника от падане и удари, не го излагайте на високи температури и на пряка слънчева светлина. Това може да доведе до неправилно функциониране на часовника или напълно да го повреди. Съхранявайте часовника при стайна температура.
6. Часовникът има вграден акумулатор. Не го хвърляйте в огъня и не го излагайте на екстремални температури – има опасност от експлозия.
7. Не демонтирайте часовника или аксесоарите му.
8. Не използвайте продукта в близост до експлозивни и химикали.
9. Съхранявайте продукта на място, недостъпно за деца. Може да съдържа малки компоненти, които могат да бъдат вдишани.
10. Софтуерът на часовника и приложението се актуализират периодично. По тази причина производителят си запазва правото на промяна в упътването и отделните функции без предварително предупреждение.
11. Не препоръчваме подлагане на часовника на резки промени в налягането (например при гмуркане, някои водни спортове и др.), нито на течности, различни от сладка вода. Никога не извършвайте манипулации с бутоните, когато калъфът е в контакт с вода, защото има опасност от проникване на вода и повреда на часовника. След контакт с вода, подсушете часовника.
12. Допълнителна информация ще откриете в подробното упътване.

Забележка: Всички изображения и описания на функциите могат да се различават в зависимост от конкретния продукт и версия на приложението и са само с информационна цел.

Безопасно ликвидиране на продукта



Никога не изхвърляйте продукта в несортирани отпадъци, тъй като може да съдържа вещества, опасни за околната среда.

Използвано електрическо оборудване

Отнесете продукта в подходящ събирателен пункт за рециклиране или екологосъобразно изхвърляне. Можете да се информирате за пунктовете за събиране в съответните градски и общински служби или да занесете продукта директно на търговеца.

Технически изисквания към телефона: Android 6.0+, iOS 11.4+, Bluetooth 5.0+

Честотен диапазон: 2402–2480 MHz

Максимална мощност: 1,06 dBm

Декларация за съответствие

С настоящото SMARTOMAT s.r.o. декларира, че устройство тип ARMODD Roundz 4 е в съответствие с директива 2014/53/ЕС. Пълния текст на

декларацията за съответствие на ЕС можете да намерите на следния сайт:
www.armodd.bg

Техническа поддръжка: info@armodd.bg

Производител: SMARTOMAT s.r.o., 1.máje 97, 460 02 Liberec, Czech Republic