

TicWatch Pro

SmartWatch WF12096

Quick Guide 

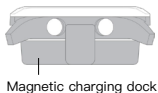
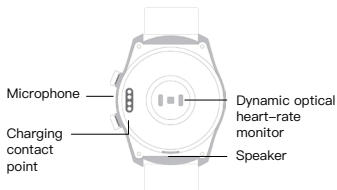
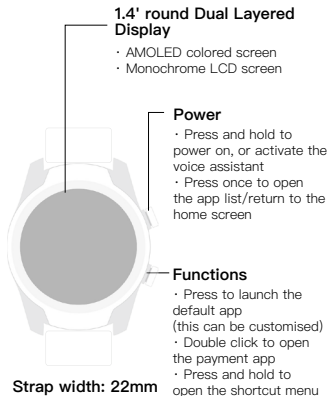
Welcome to the TicWatch community

The TicWatch series smart watch is a smart wearable product created by Mobvoi. It operates on Wear OS by Google™. (Wear OS by Google is a trademark of Google LLC.)

Mobvoi is an AI company with independent technologies in speech recognition, semantic analysis, speech synthesis, vertical search and smart push. So far, the company has completed 6 rounds of funding and raised a total of USD 255 million. Current investors include Sequoia Capital, Zhen Fund, SIG Asia, Goertek, Google™, Volkswagen (China), etc.

Components and Appearance

The package contains a TicWatch Pro, charging dock and an instruction manual.



Setting up the TicWatch Pro

Syncing with Wear OS by Google™

- Turn on the watch and click 'Start'. Scan the QR code of the watch with your mobile phone to download and install Wear OS by Google™, then follow the instructions to sync your phone with the watch.
- You can also download Wear OS by Google™ from the app store.

Managing your watch

You can download and install the Mobvoi app, then login with your Mobvoi ID to manage your sports and fitness data.

· Syncing steps

- Sync the watch with Wear OS by Google™.
- Download the Mobvoi app from Google Play™ or the iOS app store.
- Add a new device on the 'Device' page of the Mobvoi app and select the corresponding model of smart watch.

Note

You need to use a phone with Android version 4.4 and above, or iOS version 9.3 and above. If your watch cannot sync with Wear OS by Google™ app, please reset the watch, restart the phone, disable Bluetooth, enable Bluetooth, and try syncing again.

You need to sync the watch with your phone using Wear OS by Google™ first. When successful, only then can you use the Mobvoi app to connect your phone with the watch. Or else, you will not be able to connect with the Mobvoi app.

Official Site

Learn more about TicWatch at Mobvoi's
official site: www.mobvoi.com



Customer Service Line

For any questions about the products or after
sales services, please contact us at :
support@mobvoi.com

* The contents of this manual are subject
to change without notice. For more product
information please see the official website.

HW Parameters and Product Specifications

Display	1.4' Dual Layered Display Screen 1: AMOLED display, 400 × 400 pixels, 287 ppi Screen 2: Monochrome LCD screen
CPU	Snapdragon Wear 2100
Memory	512MB RAM ; 4GB ROM
Bluetooth	2.4 GHz Bluetooth V4.2 / BLE
GPS	GPS/GLONASS/Beidou/ Galileo
WLAN	2.4GHz 802.11 b/g/n
NFC payment	Google Pay™
Sensors	Dynamic optical heart-rate monitor, accelerometer, gyroscope, e-compass, ambient light sensor
Battery capacity	415mAh
OS	Wear OS by Google™ works with phones running Android 4.4+ (excluding Go edition) or iOS 9.3+. Supported features may vary between platforms and countries.
System requirements	Android 4.4 or above; iOS 9.3 or above
Output power	BT classic & EDR 9dBm BLE 6dBm WLAN 16dBm

Safety Precautions and Disclaimer

Before using this device, please read and observe the following precautions to ensure the best performance of the device and avoid dangerous or illegal situations.

Electronic Devices

- Do not use this device in places where it is expressly forbidden to use electronic devices. The radio waves generated by this device may interfere with other devices and cause accidents or damages.
- Please observe the rules for using such devices during a flight. It may interfere with the flight system. Please comply with the flight regulations.

Medical Safety

- This device is not a medical device. Any data/information provided in relation to this product should not be used as the basis for the diagnosis, treatment and prevention of diseases.
- Please observe the rules and turn off this device in medical areas where it is expressly forbidden to use wireless electronic devices.
- The radio waves generated by this device may interfere with the normal operation of medical devices. If this device needs to be used along with a medical device, please consult the manufacturer of the medical device for the

conditions.

- When using an implantable medical device such as a pacemaker or cochlear implant, keep this device at a distance of more than 20 cm from the implanted medical device. Use this device on the opposite side of the body to the pacemaker.

Allergic Reaction

If you get an allergic reaction, itchiness, red marks or rashes on the skin after wearing the watch, please do not panic. It depends on the physical conditions of different people. In normal cases, this is caused by hyperfunction of the immune system, rather than an issue with the watch itself.

Skin itchiness and rashes caused by wearing the watch can be classified into the following three types:

1. Silicone allergy: If you are allergic to the silicone strap, you need to replace it with another strap of a different material.
2. Allergy to dirt or sweat on the watch: If the watch has not been cleaned for a long time, gently wipe it with a wet towel.
3. Allergy due to the strap being too tight: Loosen the strap to increase ventilation and air permeability.

If the skin irritation persists for a long time, we recommend seeking medical care as soon as possible.

The high-quality stainless steel (316L) used by TicWatch belongs to grade 1.4404 and has passed rigorous quality testing according to international standards, including the relevant regulations for nickel release in the EN1811:2011 standard. However, if you are allergic to nickel, we recommend that you stop wearing it. The leather strap of the TicWatch has also passed the international allergy test certification ISO10993-10. If you are allergic to leather products, we recommend that you buy a style with a silicone strap.

Battery and Charging Safety

- Do not replace the battery of this device by yourself. Battery-related operations must be performed by the manufacturer or an authorized maintenance service provider.
- Do not place the battery or device in such high temperature environments as direct sunshine, open flames, heating systems, microwaves, or ovens. To prevent the battery from overheating, avoid short-circuiting the battery or submerging it in water. Overheating of the battery may have dangerous consequences such as explosion or burns.
- To prevent battery leakage, overheating, fire, and explosion, do not pierce or drop the battery or device. If the battery leaks, prevent your skin or eyes from making contact with the leaking fluid. If the liquid comes into contact with your skin or eyes, rinse the affected part

with clean water and seek medical treatment immediately.

- Do not swallow or bite the battery or device. Keep the battery and device out of the reach of children and pets to prevent injury.
- Please use charging accessories approved by the manufacturer for charging. Using incompatible accessories may cause fire, explosion, or burns.
- To prevent an electric shock, do not touch the charger or any exposed metal parts of the charging cable while the charger is plugged in.
- Keep the charger, charging cable, and device in a dry environment while charging. Do not touch the charger, charging cable, or device with wet hands. Prevent the charger, charging cable, and device from exposure to rain or liquids. Wet environments may trigger electric shock or short circuit, which may cause dangerous situations such as fire, explosion, or burns.
- Whenever you feel the device becoming very hot, immediately take the watch off and turn off the power, then contact the after-sales service personnel of the manufacturer for help to prevent burns or battery explosion. If the device is being charged, unplug the charger/charging cable.
- The power supply used with this product shall fulfill the requirements for Limited Power Source (LPS) according to IEC/EN/UL 60950-1.

Operation Environment

- This device is suitable for operation in environments with temperatures ranging from 5 ° C to 35 ° C and storage in temperatures ranging from -20 ° C to 45 ° C. If the storage temperature or operation temperature exceeds these ranges, the TicWatch may be damaged and the battery life will be shortened.
- Do not use this device where there is thunder and lightning. A lightning strike may cause personal injury or damage to the device.
- Do not use this device in wet, rainy, dusty, or oily environments, as this may cause failure of the internal circuit.
- Do not use or store this device at gas stations or in areas near inflammable or explosive materials.

Water and Dust Prevention

The waterproof and dustproof grades of the TicWatch Pro are in accordance with IP68 (1.5m water depth, 30 minutes) in standard 60529 of the International Electrotechnical Commission (IEC). TicWatch Pro is waterproof, but it is still not advisable to submerge it underwater.

The water resistance is not permanent and may weaken over time. TicWatch Pro cannot be rechecked or resealed for water prevention. The following conditions may have a particular impact on the waterproof performance of TicWatch Pro and should thus be avoided:

- Dropping it, intense vibrations, knocking it against hard surfaces, or violent usage.
- Contact with soapy water when washing hands, doing the dishes, washing clothes, or bathing.
- Contact with salt water, chlorine, perfumes, solvents, detergents, acidic food, insecticides, lotions, sunscreens, oils or hair dyes.
- Contact with water such as water skiing, waves, waterfalls, high-pressure water jets, river torrents, rapid disturbances in pools or sinks, and so on.
- Exposure to high-pressure environments, such as in deep water or high-pressure vessels.
- Operating the buttons underwater. Wearing the watch in a sauna or steam room.
- Operating or storing the TicWatch Pro in environments that exceed the recommended temperature threshold.

TicWatch Pro can make contact with sweat when worn during exercise, and can be worn and operated on rainy days or when washing hands. If there are water droplets on the watch, just wipe it with a piece of soft lint-free cloth. Minimize the exposure of TicWatch Pro to any of the following: perfumes, soaps, solvents, detergents, acids or acidic food, soapy water, spray insecticides, lotions, sunscreens, oils, or hair dyes. If TicWatch Pro comes into contact with such substances, please follow the section

'Cleaning and Maintenance' below.

In addition, Please keep the strap away from contact with liquids other than clean water so as to prevent aging, strange odors, hardening, or breakage of the strap.

Not all straps are suitable for use in wet environments; for example, leather straps are not waterproof and cannot make contact with any liquid, including water.

Liquid entering the MIC port and speaker hole may cause audio malfunction, in which case please put the TicWatch Pro in a dry and ventilated place to dry it.

If the watch screen of the TicWatch Pro is wet, the functions may not work properly. Please wipe it with a piece of soft lint-free cloth.

Please note that failures caused by improper storage or usage of this device are not covered by warranty.

The accessories (chargers, charging cables, and other accessories) do not have IP68 waterproof and dustproof rating.

If the device takes in water, turn it off immediately, stop using it and contact the after-sales service personnel of the manufacturer for help.

Cleaning and Maintenance

Keep the TicWatch Pro clean and dry. After physical training or heavy sweating, clean the TicWatch Pro, the watch strap, and the part of the skin that comes into contact with the

TicWatch Pro when you wear it. If the watch is exposed to clean water, thoroughly wipe the TicWatch Pro and watch strap. Clean the TicWatch Pro if it has come into contact with substances that may cause contamination or other damage, such as dust, sand, cosmetics, ink, soaps, detergents, acids, or acidic foods; or with liquids other than clean water, including liquids that may cause skin irritation such as saline, chlorine, sweat, soapy water, pool water, perfumes, spray insecticides, lotions, sunscreen oils, oils, gel removers, hair dyes, or solvents. These may cause the colors of the TicWatch Pro and strap to change or fade over time.

Cleaning the TicWatch Pro:

- Turn off the TicWatch Pro.
- Press the strap release button to remove the strap. Please refer to the instructions for removing and replacing the strap.
- Use a piece of soft lint-free cloth to wipe the TicWatch Pro. If necessary, it can also be rinsed with clean water for a short time to remove liquids harmful to the TicWatch Pro.
- Wipe the TicWatch Pro with a piece of soft lint-free cloth.
- Never use hard or pointed objects to clean the device, or rinse it with a high pressure jet.
- Never dry the TicWatch Pro with an external heat source (dryer, blower, or hot air gun) or through freeze-drying.
- Never use ultrasonic equipment such as

ultrasonic glass-cleaning equipment to clean the TicWatch Pro.

Miscellaneous

Certain features of this device and its accessories depend on the limitations of your local network and mobile phone operating system. In case of failure of certain functions of the device, please contact the after-sales service personnel of the manufacturer for help. Third-party software and applications, whether provided with the product or installed by you personally, are the property of the corresponding third parties. Shanghai Mobvoi Information Technology Co. Ltd. does not own the intellectual property rights of such software and applications, and can neither provide any guarantee nor assume any responsibility for the functions of such software and applications. Such guarantees include the following.

1. Continuous availability of such software and programs throughout the life cycle of the device;
2. Compatibility of such software and programs with the operating system of the device;
3. Sufficient technical support for the performance and service effectiveness of such software and programs.

Please use the dedicated operating system of the device and update the system with the dedicated upgrading process of the device. The modification of the operating system of

the device by any other means may prevent you from enjoying any after-sales service provided by the manufacturer.

Privacy Protection:

To find out how we protect your personal information, please visit our privacy policy at <https://www.mobvoi.com/pages/privacy-policy> Service Statement:

Please visit <https://www.mobvoi.com/pages/terms-of-service-for-details>.

Shanghai Mobvoi Information Technology Co., Ltd. reserves the right to modify any information herein at any time without prior notice and without assuming any liability.

Waste Recycling Tips

For the better care and protection of the environment, when the service life of the product expires, please comply with the relevant laws and regulations of your country on the recycling of waste electrical and electronic products, and deliver it to local manufacturers with nationally recognized recycling qualifications for recycling.

Warranty Services

Please read the MOBVOI LIMITED WARRANTY carefully before using the product.

<https://www.mobvoi.com/pages/limited-warranty>

More Information and Services

Please check out our official website to learn more. Mobvoi's official website: <https://www.mobvoi.com/>

Please contact us if you experience any problems. Customer service: support@mobvoi.com

Manufacturer

Shanghai Mobvoi Information Technology Company Limited

Address: Building 2-106, 1690 Cailun Road, China (Shanghai) free trade area

We provide statutory warranty service in the country where you purchased.

Compliance Statements

FCC Statements: This device complies with Part 15 of the FCC rules. FCC ID number is 2AHEA-WF12096. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: The manufacturer is not unauthorized modifications or changes to this equipment. Such modifications or changes could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This product has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This product generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this product does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient or relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Please take attention that changes or modification not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment should be installed and operated with a minimum distance 20cm between the radiator and your body.

IC Statements: This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not

Compliance Statements

more than that necessary for successful communication.

Cet appareil est conforme avec Industrie Canada RSS exemptes de licence standard(s). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne peut pas provoquer d'interférences, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

EU REGULATORY CONFORMANCE: Hereby, Shanghai Mobvoi Information Technology Company Limited declares that the radio equipment type Smart Watch, WF12096 is in compliance with RED 2014/53/EU. The full text of EU DoC is available at the website: www.mobvoi.com

Exposure to Radio Frequency: The product SAR limit in Europe is 2.0W/kg for head, 4.0W/kg for Limb-worn. Device types Smartwatch has also been tested against this SAR limit. The highest SAR value reported under this standard during product certification when properly worn on the body is 0.137W/kg and when used against the head is 0.095W/kg. The FCC safety limit for extremity SAR is 4.0W/kg(10g) and head SAR is 1.6W/kg(1g). The highest SAR value reported under this standard during product certification when properly worn on the extremity SAR is 0.127W/kg, and head SAR is 0.405W/kg.

Compliance information :

Power on the watch, press the up side key , in the manual of the watch, select setting, go into system, you could find the regulatory information.

Settings-->system-->Regulatory Information



U.S.

FCC ID: 2AHEA-WF12096

Canada

IC: 21124-WF12096

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CAUTION RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.



WARNING: This product can expose you to chemicals including lead and lead compounds, which are known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

Voit käyttää TicWatch

TicWatch SmartWatch on älykäs puettavat tuote Wear OS by Google Pehmeä ja kova kampa uksen käyttö järjestelmä luoma Mobvoi tekoäly yritys.

Mobvoi on keinotekoinen tiedustelupalvelu, joka itsenäisesti omistaa äänentunnistuksen, semanttisen analyysin, puheen synteesin, vertikaalisen etsinnän ja älykkään työntötekniikan. Tällä hetkellä se on suorittanut yhteensä kuusi kierrosta rahoitus kanssa kokonaisrahoituksesta oli 255 miljoona dollaria, nykyinen sijoittajat ovat: Sequoia Capital, ZhenFund, SIG SUSOUEHANNA, Goertek, Google, Volkswagen (Kiina) ja muut.

Tarvikkeet ja ulkonäkö

Avaa laatikko ja näet TicWatch Pro katsomaan, touch-pistevarauksen pohja ja tuote manuaalinen.

1.4 tuuman kokoisen kaksinkertaisen kannen näyttöön

- AMOLED-värinäyttö
- Monokromaattinen LCD-näyttö

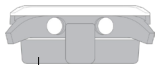
Kytken virran

- Pitkä painallus käynnistää / hälytys ääni avustaja
- Napsauta avataksesi ohjelmaluettelon / palataksesi

Toiminto näppäimillä

- Klikkaa avoin standardi App
- Kaksoisnapsauta Avaa maksaa App
- Pitkä painallus avaa kontekstivalikko

Leveys Ranneke: 22mm



Aloita ohjelmalla TicWatch Pro

Pariskunta Wear OS by Google™

· Käännä kello, napsauta Käynnistä, skannaa QR-koodin katsella, lataa ja asenna Wear OS by Google app, ja pariaksi muodostettu puhelin kellon kanssa ohjeen mukaan.

· Voit myös ladata Wear OS by Google™ app Storesta.

Hallita kello

Lataa ja asenna Mobvoi app paremmin hallita harjoitustietojen seurantaa ja hallita kirjautumalla sisään Mobvoi ID.

· Miten kaksoset:

- Pari kello Wear OS by Google™ app.
- Ladata Mobvoi app luota Google Play tai iOS app store.
- Lisää laite on “Laite” in Mobvoi app ja valitse vastaava malli SmartWatch.

Huomio

Sinun täytyy käyttää puhelinta Android 4.4 tai uudempi tai iOS 9.3 tai uudempi. Jos et voi muodostaa parin Wear OS Google App, aseta kello, käynnistä puhelimesi Bluetooth pois päältä ja takaisin päälle ja yrittää parittaa uudelleen.

Sinun on käytettävä Wear OS by Google™ app –ohjelmaa yhdistämään kellosi puhelimella ja käyttämään Mobvoi app yhteyden kelloon tai yhteys Mobvoi app epäonnistuu.

Virallinen verkkosivusto

Käy virallisilla verkkosivuilla
www.mobvoi.com saadaksesi täydelliset
tiedot TicWatch



Puhelin asiakaspalvelu

Laitetta käytettäessä ja myynnin jälkeiset
ongelmat, soittaa virallisia asiakaspalvelu
puhelimitse TicWatch:
400-883-8390 (työaikana 09:00-21:00)
support@mobvoi.com

Parametric tietoja

Näyttö	1.4 tuuman puhdas kierros
Näyttö 1	kahden näytön
Näyttö 2	AMOLED-näyttö, 400*400 pikselin tarkkuus, 287 ppi Monokromaattinen LCD
Proessori	Snapdragon Wear 2100
Hajasaantimuisti	512MB RAM ; 4GB ROM
Bluetooth	2.4 GHz Bluetooth V4.2/BLE
GPS	GPS/GLONASS/Beidou/Galileo
WLAN	2.4GHz 802.11 b/g/n
NFC maksu	Tuki lyhyen emulointia Katso virallisilla verkkosivuilla tiettyinä kellonaikoina.
Ilmainen	Dynaaminen sykesensori optiikka, kiihtyvyys, gyroskooppi, kompassi anturi elektroninen, ympäröivän valon tunnistin
Akun kapasiteetti	415mAh
Käyttöjärjestelmä	Wear OS by Google™
Järjestelmävaati- -mukset pariksi puhelimien	Android 4.4 tai uudempi; iOS 9.3 tai uudempi

* Ei enää ilmoittaa, jos on olemassa jokin
muutos sisältö liittyy tämän ohjeen. Katso
virallisilla verkkosivuilla lisää tuotetietoja.

Turvallisuus ja vastuuvapauslauseke

Lue seuraavat varotoimet ennen laitteen käyttöä ja käyttöä, jotta varmistat laitteen optimaalisen toiminnan ja vaarallisten tai laittomien olosuhteiden välttämiseksi.

Elektroninen laite

– Älä käytä laitetta, jossa se julistetaan kirjallisesti sähköisen laitteen käytön kieltämiseksi. Laitteen aiheuttamat radioaallot voivat häiritä muita laitteita, jotka voivat aiheuttaa onnettomuuksia ja vaaratilanteita.

–Älä käytä tätä laitetta laittomasti ottaen koneessa. Tämä laite saattaa häiritä lennon järjestelmään. Ole hyvä ja noudata lentoyhtiön voimassa olevia määräyksiä.

Lääketieteellinen turvallisuus

– Tämä laite ei ole lääkinnällinen laite. Tuotteen antamia tietoja ei pidä käyttää tautien diagnosointiin, hoitoon ja ennaltaehkäisyyn.

– Sähkölääketieteellisissä tiloissa, joissa se julistetaan kirjallisesti langattomien elektronisten laitteiden käytön kieltämiseksi, noudata sääntöjä ja sammuta laite.

– Laitteen tuottamat radioaallot voivat häiritä lääketieteellisen laitteen normaalia käyttöä. Jos haluat käyttää sitä, kun käytät lääketieteellistä laitetta, kysy laitteen valmistajalta, lääkinnällisten laitteiden palvelussuhteen ehtoja tämän laitteen.

– Jos käytössä on istutettavan lääketieteellisen laitteen, kuten sydämentahdistin, implantoitavat simpukan kääntämällä laite etäisyydellä 20 cm: n päässä kehoon istutetun lääketieteellisen laitteen. Käytä laitetta vastakkaisella puolella tahdistimen ruumiin.

Anafylaksiaa

Jos on anafylaksiaa käyttämään kello, iho on kutiava, on punainen merkki, tai jopa ihottuma, älä hermostu ota, tämä liittyy henkilökohtainen kunto, se johtuu yleensä immuuni liikatoimintaa toimintoa, ei kellon laatu itsessään.

Kutiava ja ihottuma aiheuttama kellon käyttöä voidaan jakaa seuraaviin kolmeen tyyppiin:

1. Silikoni Allergia: Jos olet allerginen silikoni rannekkeet, sinun täytyy korvata sen muilla vyöt, jotka eivät sisällä allerginen materiaalia.
2. Allergiat lian ja hikeä varten kello: Jos kello ei ole puhdistettu pitkään, puhdistu se varovasti määrällä pyyhkeellä.
3. Allergia liian tiukka ja hengästyttävä: Löysää rannekelloa, lisää ilmanvaihtoa ja hikoilua.

Sinun kannattaa hakeutua lääkärin palvelun mahdollisimman pian, jos allergiaa ei katoa pitkään.

Laadukas ruostumattomasta teräksestä (316L), jota TicWatch kuuluu luokkaan 1.4404 joka kulkee tiukasti testi kansainväliset laatuvaatimukset, erityisesti liittyvien määräysten vapauttamisesta nikkelin EN1811:2011 standardin. Kuitenkin, jos olet

allerginen nikkelille, kannattaa lopettaa. Ranneke nahkaa TicWatch on myös suorittanut kansainvälisen sertifiointin ISO10993–10 allergia testi, jos olet allerginen nahkatuotteita, suosittelemme ostamaan silikoni rannekkeet.

Akku ja latausturva

– Ei vapaaehtoisesti vaihtaa akun tämän laitteen. Liittyvät toiminnot on akut suorittaa valmistaja tai huoltoyksikkö valmistajan valtuuttaman.

– Älä laita akku ja laite korkean lämpötilan ympäristössä, kuten auringonvalolle, tulelle, lämmitys, mikroaaltouunit, uunit ja muut, älä upota akkua veteen välttämiseksi akun ylikuumenemisen. Akun ylikuumeneminen voi aiheuttaa vaarallisia seurauksia, kuten räjähdyksiä tai syöpymiset.

– Ei Seivästää tai pudota akkua tai laitteella, joka estää akun vuotamisen, ylikuumenemisen, tulipalon tai räjähtää sen. Jos akku vuotaa, älä kosketa suodatettua nesteä iholla tai silmällä. Jos kosket iholle tai silmiin, ota huuhtelee välittömästi puhtaalla vedellä ja mennä sairaalaan saamaan hoitoa.

– Älä niele tai pureskele akkua tai laitteeseen. Pidä akku tai laite poissa lasten tai lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta ihmiset ja lemmikit eivät loukkaantuisi.

– Käytä valmistajan hyväksymiä latauslaitteita lataukseen, se voi aiheuttaa tulipalon,

räjähdyksen tai kuumuuden, jos käytät yhteensopimattomia lisävarusteita.

– Älä kosketa laturiin ja latauskaapeliin kiinnitettyä metallia, kun laturi on kytketty, jotta vältät sähköiskun.

– Pidä laturi, latauskaapeli ja laite kuivassa ympäristössä latauksen aikana. Älä kosketa laturia, latauskaapelia tai laitetta märin käsin, ja varmista, ettei laturi, latauskaapeli ja laite ole upotettu sateelle tai nesteeseen. Märkä ympäristö aiheuttaa sähköiskun tai oikosulun; oikosulku aiheuttaa vaarallisia tilanteita, kuten tulipaloo, räjähdystä tai palovammoja ja muita.

– Kun laite on erittäin kuuma missään olosuhteissa, irrota kello välittömästi, sammuta virta ja ota yhteyttä valmistajan huoltopalveluun, jotta vältetään polttaminen tai akun räjähdys. Jos laite latautuu, irrota laturi / latauskaapeli virtalähteestä.

Palveluympäristö

– Laite soveltuu käytettäväksi lämpötiloissa, jotka ovat 5 °C–35 °C ja jotka on säilytettävä –20 °C–45 °C välillä. Jos lämpötila tai käyttölämpötila ylittävät nämä lämpötila-alueet, TicWatch voi vaurioitua ja akun käyttöikä lyhenee.

– Älä käytä laitetta salamaniskujen aikana, jotta vältetään salamaniskujen aiheuttamat mahdolliset vauriot ja laitteet.

–Älä käytä laitetta kosteissa, sateinen, pölyinen, öljyinen ja muissa ympäristöissä ehkäistä

sisäiseen piiriin epäonnistumisia.

– Älä käytä tai säilytä laitetta huoltoasemiin tai alueisiin, jotka ovat lähellä syttyviä tai palavia aineita.

Vesitiivis ja pölytiivis

TicWatch Pro n vedenpitävä ja pölytiivis taso vastaa IP68–standardia (1.5 m veden vettä, 30 minuuttia) kansainvälisen sähköteknisen komission (IEC) standardin 60529 mukaisesti. TicWatch Pro on vedeneristys, mutta ei suositella käytettäväksi läpimärkä ympäristöissä.

Vedeneristys ei ole pysyvää, se voi heikentää ajan mittaan. TicWatch Pro ei voida tarkistaa uudelleen eikä tiivistää uudelleen vedeneristykseen. Seuraavat olosuhteet saattavat vaikuttaa erityisesti TicWatch Pro vedenpitäväksi suotuisa ja niin tulisi välttää:

- Fall, väkivaltainen isku, iskun tai väkivaltaa.
- Kosketa saippuaa tai vaahtoa, kuten käsien pesua, pesuastioita, käsineitä, suihkussa tai kylpyamme.
- Kosketa suolaliuos, kloori, parfyymit, liuotin, pesuainetta, hapot tai happamat elintarvikkeet, pumppusumutteena, emulsio, aurinkovoiteet, öljyt tai hiusvärin.
- Kosketa suurnopeuksia, kuten vesihiihtoa, aaltoa, vesiputousta, suurpaineistoolia, jokisuikia, nopeita häiriöitä altaaseen ja pesuallas jne.
- Paljasta korkean paineen ympäristössä, kuten

syvän veden tai korkean paineen astiassa.

– Paina tai käytä painiketta sivusuunnassa, kun vesi on upotettu. Käytä TicWatch Pro sauna tai höyrysaunassa.

– Käytä tai säilytä TicWatch Pro ympäristöissä, jotka ylittävät suositellun lämpötilakynnyksen.

TicWatch Pro pystyy koskettamaan hikiä kuntoilun aikana ja sitä voidaan käyttää, kun se sateet ja pese kädet. Jos kellarissa on vesipisaroiita, kuivaa pehmeä, nukkaamaton liina.

Yrittää paras estää TicWatch Pro kosketa parfyymit, saippua, liuotin, pesuainetta, hapot tai happamat elintarvikkeet, vaahto, pumppusumutteena, emulsio, aurinkovoiteet, öljyt tai hiusvärejä. Jos TicWatch Pro kosketti näitä materiaaleja, noudata ohjeita “Puhdista ja ylläpitää”.

Lisäksi:

Suojaa kellonrannekkeet koskettamasta muita nestemäisiä aineita kuin juomavettä ikääntymisen, hajujen, kovettumisen tai rannekeiden rikkoutumisen välttämiseksi kellojen rannekkeet.

Ei kaikki kellojen rannekkeet soveltuvat käytettäväksi kosteissa olosuhteissa ja vesitahmea. Esimerkiksi: nahkahihnalla ei ole vedenpitävyyttä, joten sen tulisi välttää koskettamasta nestettä, juomavettä mukaan lukien.

Jos TicWatch Pro märkä, kostea tai upotetaan veteen, jonka tehtävänä äänen mikrofonin reikä ja kaiutin voi olla tilapäisesti epänormaalia on vettä, ilmaa kuivaa TicWatch Pro kuivassa ja ilmanvaihto.

TicWatch Pro –kosketusnäyttö ei ehkä pysty toimimaan normaalisti, kun pinnalla on vettä, kuivaa pehmeä ja nukkaamaton liina.

Huomio toimintahäiriöistä, jotka johtuvat virheellisestä varastoinnista tai laitteen käytölle eivät kuulu takuun laitteen.

Yhteensopivien lisävarusteiden (laturit, latausjohdot ja muut lisävarusteet) ei ole IP68 vedenpitävää ja pölyttävää suorituskykyä.

Kun laite on tulvinut, sammuta virta laitteesta heti, keskeytä käyttö ja ota yhteyttä henkilökuntaan huoltopalvelua valmistaja apua.

Puhdista ja ylläpitää

Pitää puhtaana ja kuivana TicWatch Pro. Fyysisen harjoittelun tai hikoilun jälkeen puhdista ja kuivaa TicWatch Pro, kellojen rannekkeet ja iho, jossa käytät TicWatch Pro. Jos kosket puhdasta vettä, kuivaa TicWatch Pro ja kellojen rannekkeet. Puhdista TicWatch Pro, kun se tapahtuu sen jälkeen, kun tilanteissa: kosketti materiaaleja, jotka voivat olla saastuneita tai aiheuttaa muuta vahinkoa, kuten pölyä tai hiekkaa, kosmetiikka, muste, saippua, pesuainetta, hapot tai happamat elintarvikkeet; tai muiden nesteiden kuin puhtaana veden, mukaan lukien nestemäiset,

jotka voivat aiheuttaa ihon allergiat, kuten suolaliuoksen, kloori, hiki, suolavesi, vaahto, altaan vesi, parfyymit, pumppusumutteena, emulsio, aurinkovoiteet, öljy, dispersio, hiusväri tai liuotin. TicWatch Pro väri ja kellotaajuus voivat muuttua tai haalistua ajan myötä.

Menetelmä puhdistukseen TicWatch Pro:

- Sammuta TicWatch Pro.
- Paina vapautuspainiketta poistaa kellojen rannekkeet. Katso ohjeet poistamista ja muuttamista varten kellojen rannekkeet
- Puhdista TicWatch Pro pehmeällä nukkaamattomalla kankaalla. Tarvittaessa voit myös nopeasti käyttää puhdasta vettä ja puhdistaa varovasti TicWatch Pro haitallista nestettä.
- TicWatch Pro Kuivaa pehmeällä nukkaamattomalla kankaalla.
- Älä käytä kovia ja teräviä esineitä sisältäviä puhdistusaineita tai pesemällä painepesurilla.
- Älä käytä ulkoista lämmönlähdettä (kuivaaja, puhallin tai kuumailmapuhallinta) tai lyofilisoida matalan lämpötilan tila kuivua TicWatch Pro.
- Älä käytä ultraääni laitteita puhdistaa TicWatch Pro, esimerkiksi ultraääni puhdistus laitteet silmälasien.

Toiset

Joitakin esityksiä tämän laitteen ja sen lisälaitteiden riippuu paikallisen verkon ja rajoitukset sen mobiili käyttöjärjestelmä. Matkapuhelimen käyttöjärjestelmän

verkkoodellilytykset ja rajoitukset saattavat tehdä tämän laitteen jotkin toiminnot käyttökelvottomiksi. Kun näin tapahtuu, ota yhteyttä henkilökuntaan huoltopalvelua valmistaja apua.

Ohjelmistot ja kolmannen osapuolen sovellukset ovat kolmannen osapuolen omistuksessa, riippumatta siitä, ovatko ne tämän tuotteen tarjoamia tai itse. Shanghai Mobvoi Information Technology Co, Ltd ei omista näiden ohjelmistojen ja sovellusten immateriaalioikeuksia, joten se ei voi antaa mitään takuuta näistä ohjelmistoista ja sovelluksista eikä ota vastuuta näiden ohjelmistojen ja sovellusten toiminnasta. . Tällaisia varotoimia ovat seuraavat.

1. Varmista, että ohjelmistot ja ohjelmat ovat kestäviä käytettäväksi elinkaaren laitteen;
2. Varmista yhteensopivuus ohjelmiston ja käyttöjärjestelmän ohjelmiston ja laitteen;
3. Tarjoa riittävä tekninen tuki tällaisten ohjelmien ja ohjelmistojen suorituskyvylle ja palvelun tehokkuudelle.

Käytä sisäänrakennettuja ja käyttäjä sisäänrakennettua järjestelmän päivitys päivittää järjestelmän käyttöjärjestelmän avulla. Et voi nauttia mitään huoltopalvelua valmistajan toimittamat jos käytettävä muita keinoja muuttaa käyttöjärjestelmän laitteen.

Yksityisyyden suoja

Jos haluat oppia, miten voimme suojella henkilötietojasi, lue tietosuojakäytäntömme osoitteessa <https://www.mobvoi.com/pages/privacy-policy> .

Palvelun tila:

Katso ohjeet poistamista ja muuttamista varten [https://www.mobvoi.com/pages/terms-of-service.](https://www.mobvoi.com/pages/terms-of-service)

Shanghai Mobvoi Information Technology Co., Ltd. pidättää itsellään oikeuden muuttaa tämän oppaan sisältämiä tietoja milloin tahansa ilmoittamatta etukäteen ja ottaakseen vastuun tästä.

Huomautus jätteiden kierrätyksestä

Paremmen hoidon ja maan suojelemiseksi, kun käyttäjä ei enää tarvitse tätä tuotetta tai tuotteen käyttöikä on lopullinen, noudata sähkö- ja elektroniikkalaiteromun kierrätystä ja käsittelyä koskevia kansallisia lakeja ja määräyksiä.

Toimita paikallisia valmistajia kierrätyksen luokitukset hyväksymä maan kierrätykseen.

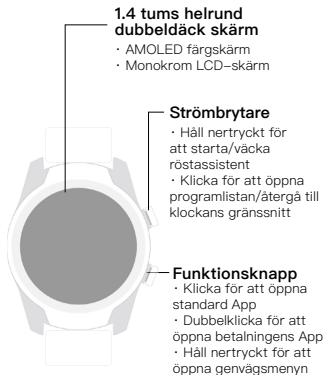
Välkommen att använda TicWatch

TicWatch smarta klocka är en smart bärbar produkt med Wear OS by Google operativsystem som kombinerar mjukt och hårt, vilket skapas av det artificiella intelligensbolaget Mobvoi.

Mobvoi är ett artificiellt intelligensföretag som självständigt äger röstigenkänning, semantisk analys, talssyntes, vertikal sökning och smart push-teknik. För närvarande har det genomfört totalt sex finansieringsrundor med ett totalt finansieringsbelopp av 255 miljoner dollar, nuvarande investerare inkluderar: Sequoia Capital, ZhenFund, SIG SUSOUEHANNA, Goertek, Google, Volkswagen (Kina) och andra.

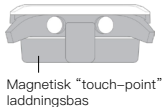
Tillbehör och utseende

Öppna lådan och du kommer att se TicWatch Pro klocka, "touch-point" laddningsbas och produkthandbok.



Bredd på klockrem: 22 mm

Tillbehör och utseende



Börja använda TicWatch Pro

Para ihop med Wear OS by Google™

Starta klockan, klicka på Start, skanna klockans QR-kod, hämta och installera Wear OS by Google app och para ihop telefonen med klockan genom att följa anvisningarna.

Du kan också ladda ner Wear OS by Google app från App Store.

Hantera klockan

Ladda ner och installera Mobvoi app för att bättre hantera klockan och hantera träningsdata genom att logga in med Mobvoi ID.

Så här parar du:

- Para klockan med Wear OS by Google™ app.
- Ladda ner Mobvoi app från Google Play™ eller iOS App Store.
- Lägg till enheten på sidan "Enhet" i Mobvoi app och välj motsvarande modell av smart klocka.

Var uppmärksam

Du måste använda telefonen med Android 4.4 eller senare, eller iOS 9.3 eller senare. Om du inte kan para med Wear OS by Google app, återställ klockan, starta om telefonen, stäng av och på Bluetooth och försök para igen. Du måste använda Wear OS by Google app för att para klockan med telefonen och använd sedan Mobvoi app för att ansluta till klockan, annars kommer anslutningen till Mobvoi app att misslyckas.

Officiell hemsida

Gå till den officiella hemsidan www.mobvoi.com för fullständig information om TicWatch
www.mobvoi.com



Kundservice Telefonnummer
För produktanvändning och
eftermarknadsfrågor, var god ring TicWatch
kundservice Telefon:
400-883-8390 (Öppet 09:00-21:00)

Parameterinformation

Bildskärm	1.4 tums ren rund dubbelskärm
Bildskärm 1	AMOLED bildskärm, 400*400 pixel upplösning, 287 ppi
Bildskärm 2	Monokrom LCD
processor	Snapdragon Wear 2100
RAM	512 MB di RAM; ROM da 4 GB
Bluetooth	2.4 GHz Bluetooth V4.2 / BLE
GPS	GPS/GLONASS/Beidou/ Galileo
WLAN	2.4GHz 802.11 b/g/n
NFC betalning	Supportkortemulering – se den officiella hemsidan för en specifik öppettid.
Sensor	Dynamisk optisk pulsgivare, accelerationssensor, gyroskop, elektronisk kompass, sensor för omgivande ljus
Batterikapacitet	415mAh
Operativsystem	Wear OS di Google™
Systemkrav för parad telefon	Android 4.4 och senare; iOS 9.3 och senare

* Det kommer inte vidare att meddelas om det finns några ändringar i innehållet som ingår i den här handboken. Var god se den officiella hemsidan för mer produktinformation.

Säkerhet och ansvarsfriskrivning

Innan du använder den här enheten, var god läsa och följ följande försiktighetsåtgärder, för att säkerställa en optimal prestanda för enheten och undvika farliga eller olagliga förhållanden.

Elektronisk anordning

- Använd inte denna enhet där det proklamerats skriftligt att det är förbjudet att använda en elektronisk enhet. Radiovågorna som genereras av enheten kan störa annan enhet, vilket kan orsaka olyckor och faror.
- Använd inte denna enhet olagligt när du flyger. Denna enhet kan störa flygsystemet. Var god följ flygbolaget gällande bestämmelser.

Medicinsk säkerhet

- Den här enheten är inte en medicinsk enhet. Eventuell data/information som tillhandahålls av produkten ska inte användas som grund för diagnos, behandling och förebyggande av sjukdomar.
- I medicinska anläggningar där det tillkännages skriftligt att det är förbjudet att använda trådlösa elektroniska apparater, var vänlig observera föreskrifterna och stäng av enheten.
- Radiovågor som genereras av enheten kan störa den normala användningen av medicinska enheter. Om du behöver använda den när

du använder medicinsk utrustning, var vänlig kontakta tillverkaren av medicinsk utrustning för användarvillkoren för den här enheten.

- Om du använder implanterad medicinsk utrustning som pacemaker, cochleaimplantat, var vänlig förvara enheten minst 20 cm från den implanterade medicinska enheten. Använd enheten på motsatt sida av pacemakers placering.

Anafylaxi

Om det uppstår anafylaxi för att bära en klocka, är huden kliande, har rött märke, eller till och med rött utslag, grips inte av panik, det här är relaterat till personlig fysik, normalt är det på grund av immunförsvarets hyperfunktion, inte klockans kvalitet i sig.

Att huden kliar och utslag orsakad av att bära en klocka kan delas in i följande tre typer:

1. Silikonallergi: Om du är allergisk mot silikonet på klockremmen är det nödvändigt att byta ut det mot andra remmar som inte innehåller allergiskt material.
2. Allergier från smuts och svett på klockan: om klockan inte har rengjorts under en längre tid, torka den försiktigt med en våt handduk.
3. Allergi beroende på för spänd och huden kan inte andas: lossa klockremmen, öka ventilation och andningsförmåga.

Det rekommenderas att du söka medicinsk vård så snart som möjligt om hudallergin inte försvinner.

Det högkvalitativa rostfria stålet (316L) som används av TicWatch tillhör 1.4404-kategorin som följer strikta kvalitetsprov av internationella standarder, särskilt de relaterade bestämmelserna om nickelfrisättning i EN1811:2011-standard. Om du är allergisk mot nickel rekommenderar vi dock att du slutar att bära den. TicWatch läder klockrem har också passerat den internationella allergitestcertifieringen ISO10993-10, om du är allergisk mot läderprodukter, föreslår vi att du köper silikonrem.

Säkerhet för batteri och laddning

- Byt inte batteriet själv på denna enhet. Verksamhet relaterade till batteri måste utföras av tillverkaren eller den underhålls enhet som godkänts av tillverkaren.
- Placera inte batteriet eller apparaten i en hög temperatur, t.ex. solljus, öppna flammor, uppvärmning, mikrovågsugnar, ugnar och andra, sänk inte ner batteriet i vatten för att förhindra att batteriet blir överhettat. Överhettning av batteriet kan få farliga konsekvenser som explosion eller skällning.
- Stick inte hål eller tappa batteriet eller enheten, för att förhindra att batteriet läcker, överhettas, fattar eld eller exploderar. Om batteriet läcker, rör inte den läckta vätskan med hud eller ögon. Om det berör huden eller ögonen, tvätta genast med rent vatten och åk till sjukhus för medicinsk behandling.

- Svälj inte eller bit i batteriet eller enheten. Håll batteriet eller enheten utom räckhåll för barn eller husdjur, för att undvika att skada människor och husdjur.

- Använd de laddningsaccessoarier som godkänts av tillverkaren för laddning, det kan orsaka brand, explosion eller skällning om du använder oförenliga tillbehör.

- Rör inte några exponerade metalldelar på laddaren och laddningskabeln när laddaren är inkopplad för att förhindra elektriska stötar.

- Förvara laddaren, laddningskabeln och enheten i torr miljö under laddning. Rör inte laddaren, laddningskabeln eller enheten med våta händer och se till att laddaren, laddningskabeln och enheten inte utsätts för regn eller vätska. Våt miljö orsakar elektrisk stöt eller kortslutning; kortslutning kommer att leda till farliga situationer som brand, explosion eller skällning och annat.

- När enheten är väldigt varm under några omständigheter, ta av klockan, stäng av strömmen och kontakta tillverkarens servicepersonal för hjälp för att förhindra skällning eller batteriproblem. Om enheten laddar, ska du koppla från laddaren/laddningskabeln från strömkällan.

Driftmiljö

- Enheten är lämplig att arbeta i temperaturer mellan 5 °C och 35 °C och bör förvaras mellan -20 °C och 45 °C. Om lagringstemperaturen

eller driftstemperaturen överskrider dessa temperaturområden, kan TicWatch skadas och batteriets livslängd förkortas.

- Använd inte enheten under åskväder, för att förhindra eventuell skada på utrustningen som orsakas av blixtnedslag.
- Använd inte enheten i fuktig, regnig, dammig, oljig och annan miljö för att förhindra fel på internt kretslopp.
- Använd inte eller förvara denna apparat på bensinstationer eller områden nära brandfarliga eller brännbara material.

Vattentät och Dammtät

Den vattentäta och dammtäta nivån på TicWatch Pro överensstämmer med IP68 (1.5 m vattendjup, 30 minuter) enligt International Electrotechnical Commission (IEC) standard 60529. TicWatch Pro har vattentäthet, men det rekommenderas inte att använda den i fuktiga miljöer.

Vattentätheten är inte permanent, kan försvagas med tiden. TicWatch Pro kan inte inspekteras eller åter förseglas till vattentäthet. Följande förhållanden kan särskilt påverka vattentätheten hos TicWatch Pro och bör därför undvikas:

- Tappa, våldsamt stöt, slag eller våld.
- Tvål eller såplödder, till exempel tvätta händerna, diskning, handtvätt, dusch eller bad.
- Saltlösning, klor, parfym, lösningsmedel, tvättmedel, syra eller sur mat, aerosol,

emulsion, solskyddsmedel, olja eller hårfärg.

- Höghastighetsvatten, till exempel vattenskidor, vågor, vattenfall, högtrycksvattenpistol, forsar, snabba störningar i pool och tvättstall, etc.
- Exponera i högtrycksmiljö, till exempel djupt vatten eller högtrycksbehållare.
- Tryck på eller använd knappen från sidan när nersänkt i vatten. Bär TicWatch Pro i bastu eller ångbastu.
- Använd eller förvara TicWatch Pro i miljöer där rekommenderad temperaturgräns överskridits.

TicWatch Pro kan utsättas för svett under träning och kan bäras när det regnar och vid tvättning av händerna. Om det finns vattendroppar på klockan, använd en mjuk, luddfri trasa för att torka;

Försök på bäst sätt att förhindra TicWatch Pro från att komma i kontakt med parfym, tvål, lösningsmedel, tvättmedel, syra eller sura livsmedel, skum, aerosol, emulsion, solskyddsmedel, oljor eller hårfärger. Om TicWatch Pro kommer i kontakt med dessa material, var vänlig följ följande "Rengör och underhåll" instruktioner.

Dessutom:

Var vänlig skydda klockremmen från att vidröra andra vätskor än rent vatten, för att undvika åldring, lukt, härdning eller brott på

klockremmen.

Inte alla klockremmar är lämpliga för användning i våta och klubbiga miljöer. Till exempel: läderremmen har inte vattentätethet, så du bör undvika att beröra någon vätska inklusive rent vatten.

Om TicWatch Pro är våt, fuktig eller nedsänkt i vatten, kan ljudfunktionen hos MIC och högtalare vara tillfälligt onormal för att det finns vatten. Torka TicWatch Pro på en torr och ventilerad plats.

TicWatch Pro pekskärmen kan vanligtvis inte fungera normalt när det finns vatten på ytan, använd en mjuk och luddfri trasa för att torka. Observera att fel som orsakats av felaktig förvaring eller användning av denna utrustning inte omfattas av utrustningsgarantin.

Kompatibla tillbehör (laddare, laddningskabel och andra tillbehör) har inte vattentät och dammfri prestanda enligt IP68.

När enheten är översvämmad, stäng av strömmen till enheten, sluta använda den och kontakta tillverkarens servicepersonal för hjälp.

Rengör och Underhåll

Håll TicWatch Pro ren och torr. Efter fysisk träning eller svettning, rengör och torka TicWatch Pro, klockremmen och huden där du bär TicWatch Pro. Om den kommer i kontakt rent vatten, torka TicWatch Pro och klockremmen noggrant. Rengör TicWatch Pro när följande situationer uppstår: vidrört material

som kan vara förorenade eller orsaka annan skada, såsom damm eller sand, kosmetika, bläck, tvål, tvättmedel, syra eller sura livsmedel; eller vidrört vätskor andra än rent vatten, inklusive vätskor som kan orsaka hudallergi, såsom: saltlösning, klor, svett, saltlösning, skum, poolvatten, parfym, aerosol, emulsion, solskyddsmedel, olja, dispersionsmedel, hårfärg eller lösningsmedel. Färgen på TicWatch Pro och klockremmen kan förändras eller blekna med tiden.

Metod för rengöring av TicWatch Pro:

- Stäng av TicWatch Pro.
- Tryck på utlösningssknappen för att frigöra klockremmen. Var god se tillvägagångssättet för att ta bort och byta klockrem.
- Torka av TicWatch Pro med mjuk, luddfri trasa. Om det behövs kan du också snabbt använda rent vatten och försiktigt ta bort den vätska som är skadlig för TicWatch Pro.
- Torka av TicWatch Pro med mjuk, luddfri trasa.
- Använd inte hårda, skarpa föremål för att rengöra enheten eller tvätta med högt tryckvatten.
- Använd inte extern värmekälla (torktumlare, fläkt eller värmepistol) eller lågtemperatur frystorka för att torka TicWatch Pro.
- Använd inte ultraljudsutrustning för att rengöra TicWatch Pro, till exempel: Utrustning för ultraljudsrengöring av glasögon.

Annat

En del prestanda för denna enhet och dess tillbehör beror på det lokala nätverket och begränsningarna i ditt mobila operativsystem. Nätverksförhållanden och begränsningar för det mobila operativsystemet kan orsaka att vissa funktioner på den här enheten inte kan användas. När det händer, vänligen kontakta tillverkarens servicepersonal för hjälp.

Tredje parts programvara och program ägs av tredje part, oavsett om den tillhandahålls av den här produkten eller av dig själv. Shanghai Mobvoi Information Technology Co., Ltd. äger inte immateriella rättigheter för dessa program och applikationer, så de kan inte ge någon garanti för dessa program och applikationer eller åta sig något ansvar för funktionerna för dessa program och applikationer. Sådana garantier omfattar följande.

1. Se till att programvaran och programmen är hållbara att använda i enhetens livscykel;
2. Se till att programvara och program är kompatibla med enhetens operativsystem;
3. Ge adekvat tekniskt stöd för prestanda och service effektivitet av sådan programvara och program.

Använd det inbyggda operativsystemet och använd det inbyggda systemuppdateringsverktyget för att uppdatera systemet. Du kommer inte att kunna njuta av någon eftermarknadsservice som tillhandahålls av tillverkaren om du använder

något annat sätt att ändra operativsystemet på enheten.

Integritetsskydd:

För att ta reda på hur vi kan skydda din personliga information, läs vår integritetspolicy på <https://www.mobvoi.com/pages/privacy-policy>.

Serviceförklaring:

Läs vår serviceförklaring på <https://www.mobvoi.com/pages/terms-of-service>.

Shanghai Mobvoi Information Technology Co., Ltd. förbehåller sig rätten att när som helst ändra informationen i denna handbok utan att anmäla det i förväg och åta sig något ansvar.

Meddelande om återvinning av avfall

För att bättre vårda och skydda planeten, när användaren inte längre behöver denna produkt eller produktens liv är slut, var vänlig observera de nationella relevanta lagar och förordningar om återvinning och hantering av elektriskt och elektroniskt produktavfall

Överlämna det till lokala tillverkare med återvinningskvalifikationer godkända av landet för återvinning.

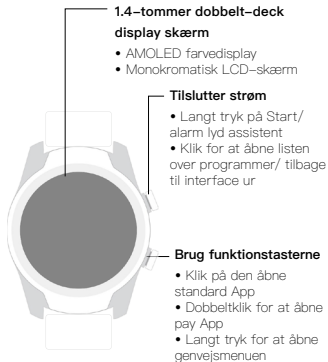
Du kan bruge TicWatch

Ticwatch SmartWatch er en intelligent wearable produkt til at Wear OS by Google Soft og Hard frisure operativsystem skabt af Mobvoi Kunstig intelligens selskab.

Mobvoi er en kunstig efterretningstjeneste, der uafhængigt ejer stemmegenkendelse, semantisk analyse, talesyntese, vertikal udforskning og intelligent fremdrift. I øjeblikket har det afsluttet i alt seks runder af finansiering med den samlede finansiering af 255 millioner dollars, den nuværende investorer omfatter: Sequoia Capital, Zhenfund, SIG SUSQUEHANNA, Goertek, Google, Volkswagen (Kina) og andre.

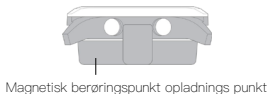
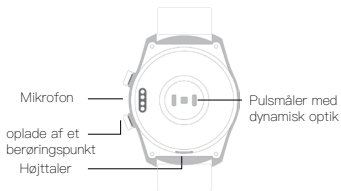
Tilbehør og udseende

Åbn boksen, og du vil se Ticwatch Pro look, touch-punkt reservation base og produktmanual.



Bredde armbånd: 22mm

Tilbehør og udseende



Start programmet TicWatch Pro

Tvillinger med Wear OS by Google™

- Drej ur, klik på Start, Scan QR-koden for at se, downloade og installere Wear OS by Google™ app, og et parret telefon ur, som anvist.
- Du kan også hente Wear OS by Google™ app fra app Store.

Kontrol ur

Download og Installer Mobvoi app for bedre at administrere din træning dataovervågning og administrere ved at logge ind på Mobvoi app.

• Hvordan man tvillinger

- Parre ur med Wear OS by Google™ app.
- Downloade Mobvoi app fra Google™ Play eller iOS app store.
- Tilføj enhed på siden “Enhed” i Mobvoi app, og vælg den tilsvarende model for SmartWatch.

Opmærksomhed

Du skal bruge din telefon med Android 4.4 eller nyere eller iOS 9.3 eller en nyere version.Hvis du ikke kan parre Wear OS by Google app, Indstil ur, slå Bluetooth fra på telefonen, og tænd det igen, og prøv at oprette forbindelse igen.Du skal bruge Wear OS by Google app – Programmet til at forbinde dit ur til din telefon og bruge Mobvoi app Opret forbindelse til et ur eller en forbindelse Mobvoi app Mislykkes.

Officielle hjemmeside

Besøg den officielle hjemmeside
www.mobvoi.com for alle detaljer om
TicWatch



Telefon kunde service

Brug af enheden og eftersalgs problemer,
ring til officiel kundeservice via telefon på
TicWatch:
400-883-8390 (arbejdstid 09:00-21:00)

Parametriske oplysninger

Skærm	1.4 tommer ren lap dobbelt skærm
Skærm 1	AMOLED skærm, 400*400 pixel opløsning, 287 ppi
Skærm 2	Monokromatiske LCD
Processor	Snapdragon Wear 2100
RAM	512MB RAM; 4GB ROM
Bluetooth	Bluetooth V4.2 de 2.4 GHz /BLE
GPS	GPS/GLONASS/Beidou/ Galileo
WLAN	2.4GHz 802.11 b/g/n
NFC-betaling	Støtte til kort emulering se den officielle hjemmeside på bestemte tidspunkter af dagen.
Indikator	Dynamisk pulssensor optik, acceleration, gyroskop, kompas sensor elektronisk, omgivende lys sensor.
Batterikapacitet	415mAh
Operativsystem	Wear OS di Google™
System krav parret med din telefon	Android 4.4 y superior; iOS 9.3 y superior

* Ikke længere give dig besked, hvis der er nogen ændring i indholdet er forbundet med denne manual. Se den officielle hjemmeside for mere produktinformation.

Sikkerhed og ansvarsfraskrivelse

Læs følgende forholdsregler for at sikre optimal drift af enheden og for at undgå farlige eller ulovlige tilstande, før du bruger og bruger apparatet.

Elektronisk enhed

- Brug ikke apparatet, hvis det erklæres skriftligt for at forbyde brugen af den elektroniske anordning. De radiobølger, der forårsages af enheden, kan forstyrre andre enheder, der kan forårsage ulykker og hændelser.
- Brug ikke denne enhed ulovligt, når du tager maskinen. Denne enhed kan forstyrre flyve systemet. Følg venligst flyselskabets gældende regler.

Medicinsk sikkerhed

- Denne enhed er ikke en medicinsk anordning. Produktinformation bør ikke anvendes til sygdoms diagnose, -behandling og -forebyggelse.
- I elektriske medicinske faciliteter, hvor det er erklæret skriftligt at forbyde brugen af trådløse elektroniske enheder, overholde reglerne og slukke for enheden.
- De radiobølger, der produceres af apparatet, kan forstyrre den normale brug af det medicinske udstyr. Hvis du ønsker at bruge det, mens du bruger din medicinske udstyr, Spørg producenten af enheden, ansættelsesvilkårene for medicinsk enhed til denne enhed.
- Hvis du bruger en implanteret medicinsk anordning, såsom en pacemaker, at implantatet øresneglen ved at dreje enheden i en afstand

af 20 cm fra den implanterede medicinske udstyr. Brug enheden på den modsatte side af pacemaker kroppen.

Anafylaksi

Hvis der er anafylaksi for at bruge ur, huden er kløende, har et rødt tegn, eller endda et udslæt, gå ikke i panik tage, dette er relateret til personlig fitness, er det normalt på grund af immun over aktivitet funktion, ikke uret kvalitet selv.

Kløende og udslæt induceret brug af ur kan opdeles i følgende tre typer:

1. Silikone allergi: Hvis du er allergisk over for silikone armbånd, er du nødt til at erstatte det med andre bæltter, der ikke indeholder allergiske materiale.
2. Allergi over for snavs og sved for ur: Hvis uret ikke er blevet rengjort i lang tid, skal det forsigtigt rengøres med et vådt håndklæde.
3. Allergi for stram og åndeløs: løsne armbånd, øge ventilation og svedtendens.

Du ønsker måske at søge lægehjælp så hurtigt som muligt, hvis Allergien ikke går tabt i lang tid.

Høj kvalitet rustfrit stål (316L), som er TicWatch tilhører klasse 1.4404, som kører strengt på test af internationale kvalitetsstandarder, især i forbindelse med frigivelsen af de tilhørende bestemmelser i nikkel EN1811:2011 standard. Men hvis du er allergisk over for nikkel, bør du stoppe. Den TicWatch læder armbånd har også afsluttet den internationale certificering af ISO10993-10 allergi test, hvis du er allergisk over for læder produkter, anbefaler vi dig at købe silikone armbånd.

Batteri- og opladnings sikkerhed

– Ikke frivilligt ændrer batteriet på denne enhed. Batteriernes relaterede funktioner udføres af producenten eller den autoriserede serviceenhed.

– Sæt ikke batteriet og enheden i en høj temperatur miljø såsom sollys, brand, varme, Mikrobølgeovn, ovne og andre, må ikke nedsænke batteriet i vand for at undgå overophedning af batteriet. Overophedning af batteriet kan forårsage farlige konsekvenser, såsom eksplosioner eller korrosion.

– Ikke imrig eller tabe batteriet eller enheden, der forhindrer batteriet i at lække, overophedning, brand, eller eksplodere. Hvis batteriet lækker, må du ikke røre ved den filtrerede væske på huden eller øjet. Hvis du rører ved huden eller øjnene, skal du straks skylle med rent vand og tage til hospitalet for at få behandling.

– Batteriet eller enheden må ikke sluges eller tygges. Opbevar batteriet eller enheden utilgængeligt for børn eller kæledyr, så personer og kæledyr ikke kommer til skade.

– Brug producent-godkendte opladere til opladning, kan forårsage brand, eksplosion eller varme, hvis du bruger uforenelige tilbehør.

– Rør ikke ved det metal, der er fastgjort til opladeren og opladerkablet, når opladeren er tilsluttet for at undgå elektrisk stød.

– Opbevar opladeren, opladningskablet og enheden i et tørt miljø under opladning. Rør ikke ved opladeren, opladerkablet eller enheden med våde hænder, og sørg for, at opladeren, opladningskablet og enheden ikke er nedsænket i regn eller væske. Det våde miljø forårsager

elektrisk stød eller kortslutning; Utsigtet kortslutning forårsager farlige situationer som brand, eksplosion, forbrændinger og meget mere.

– Når enheden er meget varm under nogen omstændigheder, skal du frakoble ur med det samme, slukke for strømmen og kontakte producentens serviceudbyder for at undgå at brænde eller batteri eksplosionen. Hvis enheden oplades, skal du frakoble opladerkablet fra strømkilden.

Service miljø

– Apparatet er egnet til brug ved temperaturer på 5 °C til 35 °C, som skal opretholdes mellem -20 °C og 45 °C. Hvis temperaturen eller driftstemperaturen overstiger disse temperaturområder, kan TicWatch blive beskadiget, og batteriets levetid vil blive forkortet.

– Brug ikke enheden under lynnedslag for at undgå eventuelle skader og udstyr forårsaget af lynnedslag.

– Brug ikke enheden i fugtige, regnfulde, støvede, olieholdige og andre miljøer for at undgå interne kredsløbssvigt.

– Enheden må ikke bruges eller opbevares på tankstationer eller områder, der er tæt på brandfarlige eller brændbare materialer.

Vandtæt og støvtæt

TicWatch Pro vandtæt og støvtæt niveau svarer til IP68-standarden (1.5 m vand vand, 30 minutter) Ifølge den internationale elektrotekniske Kommissions (IEC) standard 60529. TicWatch Pro er vandtæt, men anbefales

ikke til brug i dryppende våde miljøer.

Vandtæthed er ikke permanent, kan det svækkes med tiden. TicWatch Pro kan ikke genkontrolleres eller opsummeres for vand isolering. Følgende betingelser kan være særligt påvirket af TicWatch Pro som en vandtæt gunstig og så bør undgås:

- Fald, voldelige angreb, chok eller vold.
- Røre sæbe eller suds, såsom vaske hænder, Køkkengrej, handsker, brusebad eller badekar.
- Røre salt, chlor, parfume, opløsningsmidler, detergent, syre eller sure fødevarer, aerosol bombe, emulsion, solcreme, olier eller hårfarvningsmidler.
- Røre High-Speed vand, såsom vandski, golf, vandfald, højtryks-vand pistol, rapids, hurtige flasker pool og vask mv
- Udsæt et højtryksmiljø, såsom dybvand eller højtryksbeholdere.
- Tryk på eller brug knappen sideværts, når vandet er indlejret. Brug TicWatch Pro Sauna eller dampbad.
- Brug eller Opbevar i TicWatch Pro-miljøer, der overstiger den anbefalede temperaturgrænse.

TicWatch Pro er i stand til at røre ved sved under træningen, og det kan bruges, når det regner og vaske dine hænder. Hvis der er vanddråber i kælderen, tør en blød, fugtfri klud. Prøve bedst at undgå TicWatch Pro rørende parfume, sæber, opløsningsmidler, detergenter, syre- eller sure fødevarer, suds, aerosol bombe, emulsion, solcreme, olier eller hårfarvningsmidler. Hvis TicWatch Pro rørte ved disse materialer, skal du følge vejledningen for at "Rengøre og vedligeholde".

Også:

Beskyt armbånd fra at røre flydende stoffer, bortset fra drikkevand for at undgå aldring, lugt, hærdning eller håndled brud. ure armbånd.

Ikke alle ur armbånd er egnet til brug i fugtige forhold og vand-klistret. For eksempel: læderrem har ingen vandtæthed, så det bør undgå at røre væske, herunder drikkevand.

Hvis TicWatch Pro er våd, dæmpet eller nedsænket i vand, kan lydfunktionen af MIC-hul og højttaleren midlertidigt være unormal, fordi der er vand, så tag det tørt selvfølgelig Ticwatch Pro i et tørt og ventileret sted.

Den TicWatch Pro berørings-skærmen kan ikke være i stand til at fungere normalt, når vandet er på overfladen, tør blød, fugtfri klud.

Opmærksomheden på funktionsfejl forårsaget af ukorrekt opbevaring eller brug af apparatet er ikke dækket af garanti enheden.

Kompatibelt tilbehør (opladere, oplader ledning og andet tilbehør) er ikke IP68 vandtæt og støvtæt ydeevne.

Når enheden er oversvømmet, skal du straks slukke for enheden, stoppe brugen og kontakte personale tjenesten for at få hjælp.

Rengøre og vedligeholde

Holder ren og tør TicWatch Pro. Efter fysisk træning eller svettendens, rene og tørre med en TicWatch Pro, klokker armbånd og hud, hvor du bruger TicWatch Pro. Hvis der rører rent vand, tør TicWatch Pro ro og armbånd. Ren TicWatch Pro opstå, når følgende situationer: ramte materialer, der kan blive forurenet eller forårsager anden skade, såsom støv eller sand, kosmetik, blæk, sæbe, detergent, syre

eller sure fødevarer; eller rørt væsker, andre end rent vand, med væsker, der kan forårsage hudallergi, såsom saltvandsopløsning, chlor, sved, saltvand, suds, swimmingpool vand, parfume, aerosol bombe, emulsion, solcreme, olier, dispergeringsmiddel, hårfarvningsmidler, eller opløsningsmidler. TicWatch Pro farve og clock hastighed kan ændre eller fade over tid.

Metode til rengøring TicWatch Pro:

- Sluk for TicWatch Pro.
- Tryk på udløserknappen for at fjerne ure af armbåndene. Se vejledning til fjernelse og ændring af ure armbånd
- Rengør TicWatch Pro med en blød, fnugfri klud. Hvis det er nødvendigt, kan du også hurtigt bruge rent vand og Rengør forsigtigt væsken, der er skadelig for TicWatch Pro.
- TicWatch pro tør med en blød, fnugfri klud.
- Brug ikke rengøringsmidler, der indeholder hårde og skarpe genstande, eller ved at vaske med en højtryksrensere.
- Brug ikke en ekstern varmekilde (tørretumbler, ventilator eller varm luft blæser) eller lyoflized lav temperatur tilstand for at udtørre TicWatch Pro.
- Brug ikke Ultrasonic udstyr til at rengøre TicWatch Pro, for eksempel, ultralyd rengøring af briller.

Andre

Med nogle præsentationer af denne enhed og dens forbedringer afhænger af det lokale netværk og begrænsningerne i dets mobile styresystem. Netværksbetingelserne og begrænsningerne for mobiltelefonens operativsystem kan gøre visse funktioner i

denne enhed ubrugelige. Når dette sker, bedes du kontakte service fabrikantens personale for at få hjælp.

Softwaren og tredjepartsprogrammer ejes af tredjeparter, uanset om de leveres af dette produkt eller ej. Shanghai Mobvoi Information Technology Co., Ltd ejer ikke de intellektuelle ejendomsrettigheder af disse software og applikationer, så det kan ikke give nogen garanti på denne software og applikationer og påtager sig intet ansvar for Aktiviteter. Disse forholdsregler er følgende:

1. Sørg for, at softwaren og programmerne er holdbare til brug i enhedens livscyklus;
 2. Kontrollere kompatibiliteten mellem software og operativsystem software og hardware;
 3. Yde tilstrækkelig teknisk støtte til udførelsen af sådanne programmer og software og effektiviteten af tjenesten.
- Brug den indbyggede system opdatering til at opdatere systemet ved hjælp af operativsystemet. Du må ikke nyde nogen vedligeholdelsesservice leveret af producenten, hvis du bruger andre midler til at ændre operativsystemet på enheden.

Fortrolighedspolitik:

Hvis du gerne vil vide, hvordan vi kan beskytte dine personlige oplysninger, bedes du læse vores fortrolighedspolitik på <https://www.mobvoi.com/pages/privacy-policy>.

Serviceerklæring:

Se vejledning til fjernelse og ændring af <https://www.mobvoi.com/pages/terms-of-service>.

Shanghai Mobvoi Information Technology Co., Ltd. forbeholder sig ret til at ændre oplysningerne i denne vejledning til enhver tid uden varsel og til at tage ansvar for dette.

Bemærkning om affaldsgenanvendelse

For bedre pleje og beskyttelse af jorden, når brugeren ikke har brug for dette produkt eller produktets slutningen af livet, tage de nationale relevante love og regler om genbrug og håndtere affald af elektrisk og elektroniske produkter.

Leverer lokale producenter genanvendelse klassifikationer godkendt af landet for genanvendelse.

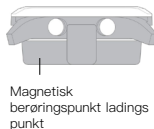
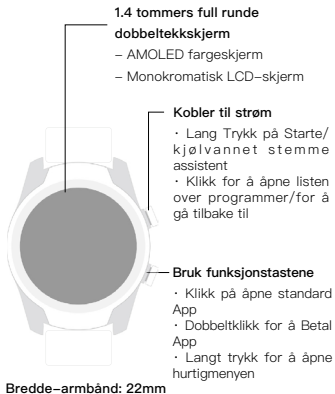
Du kan bruke TicWatch

Ticwatch SmartWatch er en forståelig wearable fabrikat fra Wear OS by Google bløt og hard hairstyle driftssystem skapt av Mobvoi kunstig Intelligence selskapet.

Mobvoi er en kunstig intelligens tjeneste som uavhengig eier stemmegjenkjenning, semantisk analyse, talesyntese, vertikal leting og intelligent fremdrift. Foreløpig har det fullført totalt seks runder med finansiering med total finansiering av 255 millioner amerikanske dollar, dagens investorer inkluderer: Sequoia Capital, Zhenfund, SIG SUSOUEHANNA, Goertek, Google, Volkswagen (Kina) og andre.

Tilbehør og utseende

Åpne boksen, og du vil se TicWatch Pro utseende, Touch-Point reservasjon base og produkt manuall.



Start programmet TicWatch Pro

Par Wear OS by Google™

- Slå klokke, klikker du Start, skanne QR-koden for å vise, laste ned og installere Wear OS by Google app, og en gruppert telefon med klokken som instruert.
- Du kan også laste ned Wear OS by Google™ app fra app Store.

Kontroll klokke

Dataoverføre og installere Mobvoi app å bedre administrere din lærer opp data avlytting og administrere av hogger tømmer inne å Mobvoi ID.

· Hvordan tvillinger

- Par stueklokke ha Wear OS by Google app.
- Dataoverføre Mobvoi app å tillit Google Play eller iOS app store.
- Legg enheten til “enhet” i Mobvoi app og velg tilsvarende modell av SmartWatch.

Obs

Du må bruke telefonen med Android 4.4 eller nyere eller iOS 9.3 eller nyere. Hvis du kan koble opp Wear OS by Google app, stille klokken, slå telefonen Bluetooth av og på igjen og prøve å reparere.

Du må bruke Wear OS by Google app for å koble klokken til telefonen og bruke Mobvoi app tilkoblingen til uret eller koble til Mobvoi app mislykkes.

Offisiell hjemmeside

Besøk den offisielle nettsiden
www.mobvoi.com for fullstendig informasjon
om TicWatch



Telefon kunde service

Bruke enheten og etter-salg problemer, ring
offisiell kundeservice på telefon på TicWatch:
400-883-8390 (arbeidstid 09:00-21:00)

Parametrisk informasjon

Vise skjerm	1.4 tommer ren rund dobbel skjerm
Vise skjerm 1	AMOLED- Vise skjerm, 400*400 piksels oppløsning, 287 ppi
Vise skjerm 2	Monokrom LCD
Prosessør	Snapdragon Wear 2100
RAM	512MB RAM; 4GB ROM
Bluetooth	2.4 GHz Bluetooth V4.2 / BLE
GPS	GPS/GLONASS/Beidou/ Galileo
WLAN	2.4GHz 802.11 b/g/n
NFC betaling	Støtte korte emulering –Se den offisielle nettsiden til visse tider på dagen.
Sensor	Dynamisk hjertefrekvens sensor optikk, akselerasjon, gyroskop, kompass sensor elektronisk, sensor for omgivelseslys.
Batterikapasiteten	415mAh
Operativsystemet	Wear OS by Google™
System krav sammenkoblet med telefonen	Android 4.4 eller nyere; IOS 9.3 eller nyere

* Ikke lenger varsle deg hvis det er noen endringer i innholdet som er tilknyttet denne håndboken. Se den offisielle nettsiden for mer produktinformasjon.

Sikkerhet og forbehold

Før du bruker apparatet, må du lese følgende forholdsregler for å sikre optimal drift av enheten og for å unngå farlige eller ulovlige forhold.

Elektronisk enhet

- ikke bruk enheten der det er erklært skriftlig å forby bruk av elektronisk enhet. Radiobølger forårsaket av enheten kan forstyrre andre enheter som kan forårsake ulykker og hendelser.
- ikke bruk denne enheten ulovlig, tar maskinen. Denne enheten kan forstyrre fly systemet. Følg gjeldende forskrifter for flyselskapet.

Medisinsk sikkerhet

- Denne enheten er ikke en medisinsk enhet. Produktinformasjon bør ikke brukes til sykdoms diagnose, behandling og forebygging.
- i elektriske medisinske fasiliteter, der det er skriftlig erklært å forby bruk av trådløse elektroniske enheter, adlyde reglene og slå av enheten.
- radiobølger produsert av apparatet kan forstyrre den vanlige bruken av den medisinske enheten. Hvis du ønsker å bruke den mens du bruker din medisinske enhet, spør produsenten av enheten, vilkårene for sysselsetting av medisinsk utstyr for denne enheten.
- Hvis du bruker en implantert medisinsk enhet, for eksempel en pacemaker, til implantert sneglehuset ved å vri enheten i en avstand på 20 cm fra implantert medisinsk utstyr. Bruk apparatet på motsatt side av pacemakeren.

Anafylaksi

Hvis det er anafylaksi å bruke klokken, huden er kløende, har et rødt tegn, eller til og med et overilt, ikke få panikk ta, dette er relatert til personlig egnethet, er det vanligvis på grunn av immune overaktivitet funksjon, ikke klokken kvaliteten selv.

Kløende og overilt indusert klokke bruk kan deles inn i følgende tre typer:

1. silikon allergi: Hvis du er allergisk mot silikon armbånd, må du erstatte den med andre belter som ikke inneholder allergisk materiale.
2. Allergier å skitt og svette for klokken: Hvis uret har ikke blitt rensset i lang tid, mildt feilfri den med en våt håndkle.
3. Allergi for stram og andpusten: løsne armbåndsuret, Øk ventilasjonen og svetten.

Det kan være lurt å søke medisinsk service så snart som mulig hvis allergi ikke er tapt på lang tid.

Høykvalitets rustfritt stål (316L), som er TicWatch tilhører klassen 1.4404 som går strengt på prøve av internasjonale kvalitetsstandarder, spesielt knyttet til utgivelsen av de relaterte bestemmelsene i nikkell EN1811:2011 standard. Men hvis du er allergisk mot nikkell, bør du stoppe. TicWatch lær watchband er også vedtatt internasjonal sertifisering ISO10993-10 allergi test hvis du er allergisk mot lær produkter, anbefaler vi at du kjøper silikon . watch strap.

Batteri og lade sikkerhet

- Ikke frivillig erstatte batteriet med denne enheten. De relaterte funksjonene til batteriene er utført av produsenten eller tjeneste enheten produsenten autorisert.

– Ikke sett batteriet og enheten i et høy temperatur miljø som sollys, brann, oppvarming, mikrobølgeovner, ovner og andre, ikke Senk batteriet i vann for å unngå overoppheting av batteriet.Overoppheting av batteriet kan forårsake farlige konsekvenser, for eksempel eksplosjoner eller korrosjon.

– Ikke imrig eller slippe batteriet eller enheten som hindrer batteriet lekket, overoppheting, brann eller eksplodere.Hvis batteriet lekker, ikke berør filtrert væske på huden eller øyet. Hvis du berører huden eller øynene, ta en Skyll umiddelbart med rent vann og gå til sykehuset for å motta behandling.

– Du må ikke svelge eller tygge batteriet eller enheten. Oppbevare batteriet eller apparat ute av rekkevidden av barn eller pets i den grad at folk og pets er ikke skadet.

– Bruk produsent godkjente ladere for lading, kan forårsake brann, eksplosjon eller varme hvis du bruker inkompatibelt tilbehør.

– Ikke rør metallet som er festet til laderen og ladekabelen når laderen er pluggert i for å unngå elektrisk støt.

– Hold laderen, ladekabelen og enheten i et tørt miljø under lading. Ikke berør laderen, ladings kabelen eller enheten med våte hender, og pass på at laderen, ladekabelen og enheten ikke er nedsenket i regn eller væske.Det våte miljøet forårsaker elektrisk støt eller kortslutning; Utilisikert kortslutning fører til farlige situasjoner som brann, eksplosjon, brannskader, og mer.

– Når enheten er veldig varmt under noen omstendigheter, koble se umiddelbart, slå av strømmen og ta kontakt med produsentens tjenesteleverandøren for å unngå brenning

eller batteriet eksplosjonen.Hvis enheten lades, kobler du lader/ladekabelen fra strømkilden.

Tjeneste miljø

– Apparatet kan brukes i temperaturer på 5 °C til 35 °C som må opprettholdes mellom–20 °C og 45 °C.Hvis temperaturen eller driftstemperaturen overskrider disse temperatur områder, TicWatch kanskje være sterkt skadd og batteriet livet ville være forkortet.

– Ikke bruk enheten under lynets streik for å unngå mulig skade og utstyr forårsaket av lynnedslag.

– Ikke bruk enheten i fuktig, regnfull, støvete, fet og andre miljøer for å forhindre intern krets feil.

– Ikke bruk eller oppbevar enheten i bensinstasjoner eller områder som er nær brannfarlige eller brennbare materialer.

Vannnett og støvtett

Det vanntette og støvfaste laget av TicWatch Pro er i samsvar med IP68–standarden (1.5 m vann, 30 minutter) i samsvar med Den internasjonale elektroteknisk–kommissjonen (IEC) standard 60529.TicWatch Pro er et vannnett, men er ikke anbefalt for bruk i avslapnings våte miljøer.

Vannetting er ikke permanent, kan det svekke over tid.TicWatch Pro kan ikke re–sjekket eller oppsummert for vann isolasjon.Følgende forhold kan være spesielt påvirket av TicWatch Pro som en vannnett gunstig og bør derfor unngås:

– Fall, voldelige angrep, sjokk eller vold.
– Berøring såpe eller skum, for eksempel vaske hendene, kokekar, hansker, dusj eller badekar.

- Berøring saltoppløsning, klor, parfyme, løsemidler, vaskemiddel, syrer eller syreholdig mat, aerosol bombe, emulsjon, solkrem, oljer eller hår fargestoffer.
- Berøring høyhastighets vann som vannski, bølge, foss, høytrykksvannpistol, river Rapids, rask forstyrrelse i basseng og vask, etc.
- Utsett et høyt trykk miljø, for eksempel dypt vann eller høytrykk fartøy.
- Trykk eller bruk knappen sidelengs når neddykket vann.Bruk TicWatch Pro sauna eller dampbad.
- Bruk eller Oppbevar i TicWatch Pro miljøer som overstiger anbefalt temperatur terskel.

TicWatch Pro er i stand til å berøre svette under trening, og den kan brukes når det regner og vask hendene.Hvis det er vandråper i kjelleren, tørk en myk, lofri klut.

Prøv det beste for å hindre TicWatch Pro trykk parfyme, såper, løsemidler, vaskemidler, syrer eller syreholdig mat, såpeskum, aerosol bomber, emulsjon, solkrem, oljer eller hår fargestoffer. Hvis TicWatch Pro rørte disse materialene, følg instruksjonene for å "Rengjøre og vedlikeholde".

I tillegg:

Beskytt se armbånd fra berøre væske stoffer annet enn drikkevann for å unngå aldring, lukt, herding, eller håndleddet brekkasje Watch armbånd.

Ikke alle se armbånd er egnet for bruk i fuktige forhold og vann-klebrig.For eksempel: lærremmen har ingen impregnering, så det bør unngå å berøre væske, inkludert drikkevann. Hvis TicWatch Pro er våt, fuktig eller nedsenket

i vann, med oppgaven med lyd fra MIC hullet og høyttaleren kan være midlertidig unormalt i vannet, luft tørr TicWatch Pro på et tørt og ventilert sted.

Den TicWatch Pro touchscreen kan ikke være i stand til å fungere normalt når vannet er på overflaten, tørr myk, lofri klut.

Hensyn til feil som skyldes uriktig lagring eller bruk av apparatet dekkes ikke av garanti enheten.

Kompatibelt tilbehør (ladere, lade ledninger og annet tilbehør) er ikke IP68 vanntett og støvsikker ytelse.

Når enheten er oversvømmet, slå av enheten umiddelbart, slutte å bruke og kontaktperson alet tjenesteleverandøren for å få hjelp.

Rengjøre og vedlikeholde

Holder ren og tørr med TicWatch Pro.Etter fysisk trening eller svetting, rengjør og tørk TicWatch Pro, armbåndsur og hud hvor du bruker TicWatch Pro.Hvis det blir rent vann, kan du helt tørr TicWatch Pro og watchband. Rengjør TicWatch Pro når det oppstår følgende situasjoner: Berørte materialer som kan være forurenset eller forårsake annen skade som støv eller sand, kosmetikk, blekk, såper, vaskemiddel, syrer eller syreholdig mat; eller berøres væsker, annet enn rent vann, som blant annet væsker som kan forårsake hudallergier, for eksempel: saltoppløsning, klor, svette, saltoppløsning, suds, svømmebasseng vann, parfyme, aerosol bombe, emulsjon, solkrem, oljer, dispergeringsmiddel, fargestoffer eller løsemidler.Ticwatch Pro farge og armbånd kan endre eller visne over tid.

Metode for rengjøring TicWatch Pro::

- Slå av TicWatch Pro:
- Trykk på utløserknappen for å fjerne armbånd.Se instruksjoner for å fjerne og bytte armbåndet.
- Rengjør TicWatch Pro:med en myk, lofri klut. Om nødvendig kan du også raskt bruke rent vann og rengjør forsiktig TicWatch Pro med skadelige væsker.
- TicWatch Pro tørk med en myk, lofri klut.
- Bruk ikke rengjøringsmidler som inneholder harde og skarpe gjenstander eller ved å vaske med trykk vaskeren.
- Ikke bruk en ekstern varmekilde (tørketrommel, vifte eller varm luft vifte) eller lyofilized lav temperatur modus for å tørke ut TicWatch Pro.
- Ikke bruk Ultralydutstyr for å rengjøre TicWatch Pro,for eksempel Ultralydrenngjøring av briller.

Andre

Noen presentasjoner av denne enheten og dens forbedringer er avhengig av det lokale nettverket og begrensninger av dens Mobile operativsystem.Nettverksbetingelsene og begrensningene til operativsystemet for mobiltelefonen kan gjøre visse funksjoner i denne enheten ubrukelig.Når dette skjer, ta kontakt med de ansatte hos leverandøren av vedlikeholdstjenester for å få hjelp.

Programvaren og tredjepartsprogrammer eies av tredjeparter, uansett om de er levert av dette produktet eller ikke.Shanghai Mobvoi Information Technology Co Ltd eier ikke immaterielle rettigheter til disse programvare og programmer, så det kan ikke gi noen garanti på disse programmene og programmene, og

påtar seg ikke noe ansvar for Aktiviteter.Disse forholdsregler er som følger.

1. Sørg for at programvaren og programmene er holdbare for bruk i livssyklusen til enheten.
2. Bekreft kompatibilitet mellom programvare og operativsystemprogramvare og maskinvare;
3. Gi tilstrekkelig teknisk støtte for utførelsen av slike programmer og programvare og effektiviteten av tjenesten.

Bruk den innebygde operativsystem og bruke den innebygde systemoppgradering verktøy for å oppdatere systemet.Du kan ikke nyte en vedlikeholdstjeneste fra produsenten hvis du bruker en annen mulighet til å endre operativsystemet på enheten.

Personvern:

Hvis du vil vite hvordan vi kan beskytte dine personlige opplysninger, kan du lese våre retningslinjer for personvern på <https://www.mobvoi.com/pages/privacy-policy>.

Tjeneste status:

Les erklæringen <https://www.mobvoi.com/pages/terms-of-service> **tjenesten**.

Shanghai Momoto Information Technology Co, Ltd forbeholder seg retten til å endre informasjonen i denne håndboken når som helst uten varsel og å ta ansvar for dette.

Merknad om avfall resirkulering

For bedre omsorg og beskyttelse av jorden, når brukeren ikke trenger dette produktet eller produktets slutten av livet, tar de nasjonale lover og forskrifter om gjenvinning og håndtere avfall elektriske og elektroniske produkter

Levere lokale produsenter resirkulering klassifikasjoner godkjent av landet for resirkulering.

TicWatch Pro

SMARTWATCH WF12096
POWERED BY MOBVOI