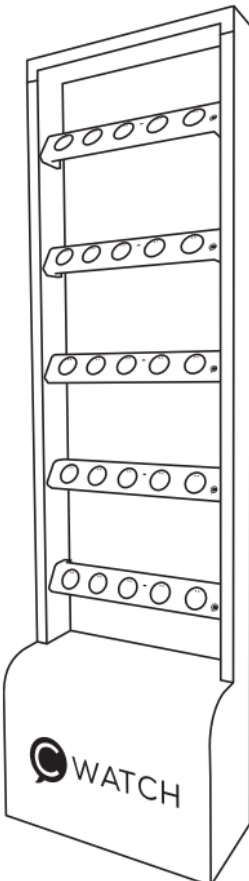




cWatch Charging Station XL

DE	Bedienungsanleitung	3
EN	User Manual	12
ES	Manual del usuario	21
FR	Manuel d'utilisation	30
IT	Manuale utente	39
NL	Gebruikershandleiding	48
PL	Instrukcja obsługi	57



CWATCH CHARGING STATION XL

- BEDIENUNGSANLEITUNG

1. SICHERHEIT

1.1 Allgemeine Hinweise

Vor der Verwendung des Geräts muss diese Anleitung sorgfältig gelesen werden. Die Anleitung sollte als Informationsquelle aufbewahrt werden. Wenn das Gerät Anzeichen von Beschädigungen aufweist, darf es nicht verwendet werden. Installation und Einstellungen dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, dürfen keine anderen als die in der Bedienungsanleitung beschriebenen Wartungsarbeiten durchgeführt werden, es sei denn, Sie verfügen über die entsprechenden Berechtigungen. Bei Elektroarbeiten sind die lokalen und nationalen Normen, Vorschriften und diese Installationsanweisungen zu beachten. Der Anschluss an das Stromnetz muss den nationalen Vorschriften für Elektroinstallationen entsprechen. Das Gerät darf nur gemäß seinem Verwendungszweck und innerhalb der vorgegebenen Betriebsparameter verwendet werden.

1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung

cWatch Charging Station XL ist eine professionelle Ladestation, die für den Einsatz in einer Arbeitsumgebung bestimmt ist. Es arbeitet mit cWatch Charging Module-Lademodulen zusammen und ermöglicht das Aufladen von cWatch 3-Uhren. Das Gerät muss gemäß seinem Verwendungszweck und der Bedienungsanleitung verwendet werden.

1.3 Sicherheitsregeln

- Der Benutzer sollte die Ladestation vorsichtig bedienen, um ein Umkippen oder mechanische Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Ladestation nicht in der Nähe von starken Magnetfeldern, offenen Flammen, explosiven, brennbaren Stoffen oder anderen Zündquellen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, an denen Explosionsgefahr durch Gas oder andere Chemikalien besteht.
- Die cWatch Charging Station XL muss an eine Schutzkontaktsteckdose angeschlossen werden. Vergewissern Sie sich, dass der Schutzleiter korrekt angeschlossen ist, um Schäden am Gerät zu vermeiden.
- Vor der Installation oder Wartung trennen Sie die Ladestation vom Stromnetz.
- Das Gerät ist nicht für die Verwendung durch Kinder vorgesehen. Es sind geeignete Maßnahmen zu treffen, um Kindern den Zugang zum Gerät zu verwehren.
- Stecken Sie keine Metallgegenstände oder Finger in die Steckplätze für die Lademodule.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt, rissig oder

funktionsunfähig ist.

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um das Produkt zu beschädigen. Versuchen Sie nicht, die Ladestation oder die Lademodule selbst zu reparieren. Öffnen, zerlegen oder modifizieren Sie das Gerät nicht. Alle Reparaturen und Modifikationen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.
- Berühren Sie keine unter Spannung stehenden Teile. Legen Sie keine mit der Ladestation verbundenen Kabel in Wasser.
- Transportieren Sie das Gerät vorsichtig, vorzugsweise in der Originalverpackung, um Schäden am Gerät und seinen Komponenten zu vermeiden.
- Nur in trockener Umgebung lagern und verwenden. Nicht im Freien verwenden.
- Werfen Sie das Gerät oder seine Akkus nicht ins Feuer – Explosionsgefahr. Vermeiden Sie den Kontakt zwischen Akku und Metallgegenständen – Kurzschlussgefahr. Ein kurzgeschlossener Akku kann überhitzen und sich entzünden. Öffnen oder manipulieren Sie den Akku nicht – es können gefährliche Chemikalien austreten.

Warnungen zum Netzteil:

- Verwenden Sie nur das mit dem Produkt gelieferte Netzteil. Die Verwendung eines anderen Netzteils kann das Gerät beschädigen, einen Brand verursachen oder zu Stromschlägen führen.
- Stellen Sie vor dem Anschluss sicher, dass die Spannung der Steckdose der Eingangsspannung des Netzteils entspricht (100–240 V AC).
- Verwenden Sie das Netzteil nicht, wenn es beschädigt ist (z. B. Gehäuseriss, Kabeldefekt).
- Verwenden Sie das Netzteil nicht in feuchten Umgebungen (z. B. Badezimmer) oder in der Nähe von Wasserquellen.
- Tauchen Sie das Netzteil nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Decken Sie das Netzteil während des Betriebs nicht ab. Es kann heiß werden – sorgen Sie für ausreichende Belüftung.
- Schließen Sie das Netzteil nicht an eine beschädigte Steckdose an.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Netzteil über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Ziehen Sie den Stecker nicht am Kabel aus der Steckdose – immer am Stecker anfassen.
- Zerlegen Sie das Netzteil nicht. Es gibt keine vom Benutzer zu wartenden Teile im Inneren. Alle Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.
- Bewahren Sie das Netzteil außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Wenn das Netzteil ungewöhnliche Geräusche, Rauch oder Brandgeruch abgibt – sofort vom Netz trennen und den Service von WearTech Solutions Sp. z o.o. kontaktieren.

2. DAS GERÄT KENNENLERNEN

2.1 Gerät

Die cWatch Charging Station XL dient zum Aufladen von cWatch 3 Uhren. Das Gerät ist mit cWatch Charging Modules mit LED-Anzeigen ausgestattet. Die cWatch Charging Station XL ist für den Einsatz in Innenräumen vorgesehen.

2.2 Funktionen

- **Skalierbare Ladekapazität:** Ermöglicht das gleichzeitige Aufladen von 1 bis maximal 25 cWatch 3 Uhren und bietet so Flexibilität je nach Benutzerbedarf.
- **Modulares Design:** Die Ladestation verfügt über Steckplätze für bis zu 5 Lademodule. Die Module sind austauschbar und ermöglichen eine einfache Wartung und Erweiterung.
- **Intelligente Erkennungssensoren:** Jedes Modul ist mit Näherungssensoren ausgestattet, die das Display der Uhr aktivieren, wenn sich der Benutzer nähert.

3. PACKUNGSSINHALT

Jede Packung enthält:

- | | |
|---|-----------------------|
| • cWatch Charging Station XL | • 1 Netzkabel |
| • 1 bis 5 cWatch Charging Module (je nach Bestellkonfiguration) | • Montagesatz |
| • 1 AC/DC-Netzteil | • Bedienungsanleitung |

4. INSTALLATION, BETRIEB UND WARTUNG

4.1 Installation

Die cWatch Charging Station XL darf ausschließlich von Erwachsenen installiert werden – auf dem Boden, in aufrechter Position, auf einer stabilen und ebenen Fläche. Der Installationsort sollte sich fern von Wärmequellen wie Heizkörpern oder direktem Sonnenlicht befinden. Es sollte ein guter WiFi- oder Mobilfunksignalempfang vorhanden sein.

Installationsverfahren:

1. **Auspacken der Komponenten:** Alle Teile vorsichtig aus der Verpackung nehmen. Anschließend prüfen, ob der Inhalt vollständig ist und mit der Liste im Abschnitt 3 dieses Benutzerhandbuchs übereinstimmt. Bei fehlenden oder beschädigten Teilen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.
2. **Platzierung der Ladestation:** Die Ladestation auf dem Boden platzieren und sicherstellen, dass die Vorderseite (mit dem CWATCH-Logo) nach vorne zeigt. Überprüfen, ob die Ladestation stabil steht und nicht wackelt. Bei Bedarf die Füße justieren.
3. **Montage und Sicherung der Ladestation:** Den oberen Teil der Station anheben, bis sie vollständig ausgeklappt ist. Mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel 4 Inbusschrauben in die Verbindungsstellen zwischen Ober- und Unterteil einsetzen und festziehen. Sicherstellen, dass die Schrauben fest genug angezogen sind, damit sich die Station nicht von selbst

zusammenklappt.

4. **Installation der Lademodule:** Die Lademodule in die Steckplätze der Ladestation einsetzen. Auf die Ausrichtung achten – auf der linken Seite des Moduls befindet sich ein Metallstift, der Kontakt mit dem Metallstift in der Station haben muss. Bei korrekter Installation befindet sich das Logo mit dem Buchstaben „C“ in der rechten unteren Ecke des Moduls. Die Installation ist erfolgreich, wenn beim Einrasten ein Klickgeräusch zu hören ist. Je nach Bestellung müssen nicht alle Modulplätze belegt sein.
5. **Stromanschluss:** Das Netzteil mit dem Stromkabel verbinden und dann in die Buchse auf der Rückseite der Ladestation und in eine funktionierende Steckdose einstecken.
6. **Betriebsbereitschaft:** Die cWatch Charging Station XL ist betriebsbereit, wenn die LEDs der Lademodule weiß (ggf. mit bläulichem Schimmer) leuchten. Wenn die LEDs nicht leuchten oder rot aufleuchten, prüfen Sie, ob die Module richtig eingesetzt sind und die Station mit Strom versorgt wird.

4.2 Verwendung

Die cWatch Charging Station XL ist ausschließlich zum Aufladen von cWatch 3-Uhren bestimmt. Um ein korrektes und effektives Aufladen zu gewährleisten, befolgen Sie die folgenden Anweisungen:

Platzieren der cWatch 3-Uhr:

- Vergewissern Sie sich, dass die Metallkontakte auf der Rückseite der cWatch 3-Uhr die Metallkontakte des Lademoduls berühren.
- Die Uhr sollte flach auf der Moduloberfläche aufliegen.
- Die cWatch 3-Uhr sollte vom Lademodul leicht angezogen werden - dies ist ein normales Phänomen.

Hinweis: Wenn die Uhr vom Ladegerät abgestoßen wird, liegt ein Herstellungsfehler am Lademodul oder an der Uhr vor. Wenden Sie sich an den Service von WearTech Solutions Sp. z o.o., um einen Austausch des Teils zu veranlassen.

Zusätzliche Tipps:

- Reinigen Sie die Kontakte der Uhr und des Lademoduls mit einem weichen, trockenen Tuch, um ein einwandfreies Aufladen zu gewährleisten.
- Wenn Sie Zweifel haben oder Probleme beim Aufladen auftreten, versuchen Sie, eine andere cWatch 3-Uhr aufzuladen (falls verfügbar).

Weitere Informationen zu Funktionen und Bedienung der Uhr finden Sie in der Bedienungsanleitung der cWatch 3.

4.3 Wartung

- Reinigen Sie die Ladestation mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Verwenden Sie keine Chemikalien oder Lösungsmittel zur Reinigung der Station.
- Schützen Sie die Station vor Stürzen und Stößen.
- Lagern Sie die Station an einem trockenen und sicheren Ort.

5. FEHLERBEHEBUNG

Wenn Sie Probleme mit der cWatch Charging Station XL oder den Lade-Modulen haben, konsultieren Sie bitte die folgende Tabelle mit möglichen Lösungen:

Ladestation schaltet sich nicht ein	
Mögliche Ursache	Lösung
Netzkabel ist nicht richtig angeschlossen	Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel fest mit der Station und der Steckdose verbunden ist.
Beschädigte Steckdose	Testen Sie die Steckdose mit einem anderen Gerät, um sicherzustellen, dass sie funktioniert.
LED-Anzeigen an den Lademodulen leuchten nicht	
Mögliche Ursache	Lösung
Lademodule sind nicht richtig eingesetzt oder die Verbindung ist locker	Setzen Sie die Lademodule erneut ein und achten Sie darauf, dass sich das Logo mit dem Buchstaben „C“ unten rechts befindet.
cWatch 3 Uhren laden nicht	
Mögliche Ursache	Lösung
Die cWatch 3 Uhr ist nicht korrekt auf dem Lademodul platziert	Sicherstellen, dass das Netzkabel fest mit der Station und der Steckdose verbunden ist.
Uhr nicht richtig auf das Lade-Modul gelegt	Stellen Sie sicher, dass die cWatch 3 korrekt auf dem Lademodul liegt: Die 2 Metallkontakte des Moduls müssen die Metallkontakte der Uhr berühren. Die Uhr sollte leicht vom Modul angezogen werden.
Defekte Batterie in der cWatch 3	Versuchen Sie, eine andere cWatch 3 Uhr zu laden, um festzustellen, ob das Problem an der Batterie oder am Modul liegt. Kontaktieren Sie den Support von WearTech Solutions Sp. z o.o.
Fehlerhaftes Lademodul	Schalten Sie die Station aus und wieder ein. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Support von WearTech Solutions Sp. z o.o., um einen Austausch zu veranlassen.

Näherungssensoren reagieren nicht	
Mögliche Ursache	Lösung
Sensoren sind durch Schmutz blockiert	Reinigen Sie die Sensoren an den Lademodulen mit einem weichen, trockenen Tuch.
Sensoren funktionieren nicht richtig	Wenden Sie sich an den Support von WearTech Solutions Sp. z o.o.
LED am Modul leuchtet rot statt weiß	
Mögliche Ursache	Lösung
Fehler oder Defekt im Lademodul	Schalten Sie die Station aus und wieder ein. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Support von WearTech Solutions Sp. z o.o.
Ladestation ist instabil oder wackelig	
Mögliche Ursache	Lösung
Ungleiche Oberfläche	Passen Sie die Füße der Ladestation so an, dass sie stabil auf einer ebenen Fläche steht.
Füße sind nicht richtig eingestellt	
Ladestation überhitzt	
Mögliche Ursache	Lösung
Unzureichende Belüftung	Stellen Sie die Ladestation an einen kühleren Ort und sorgen Sie für ausreichende Luftzirkulation. Vermeiden Sie die Nähe zu Wärmequellen.
Betrieb in heißer Umgebung	Stellen Sie sicher, dass die Umgebungstemperatur den Gerätespezifikationen entspricht.
Keine Reaktion der Ladestation	
Mögliche Ursache	Lösung
Interner Systemfehler oder Überspannung	Schalten Sie die Station aus, trennen Sie sie vom Stromnetz, warten Sie 5 Minuten und schließen Sie sie erneut an. Wenn das Problem bestehen bleibt, wenden Sie sich an den Support von WearTech Solutions Sp. z o.o.

Ungewöhnliche Geräusche, Rauch oder Brandgeruch	
Mögliche Ursache	Lösung
Interner Fehler der Ladestation oder des Lademoduls	Schalten Sie die Ladestation sofort aus, trennen Sie sie vom Stromnetz und kontaktieren Sie den Support von WearTech Solutions Sp. z o.o. Verwenden Sie das beschädigte Gerät nicht.

6. TECHNISCHE SPEZIFIKATION

6.1 cWatch Charging Station XL

Physikalische Parameter	
Maße	50 x 22 x 175 cm
Gewicht	11.5 kg
Material	Pulverbeschichtetes Aluminium mit Stahlelementen
Stromversorgung	
Eingangsspannung – DC	12V @ 5A
Stromanschluss – DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Leistungsaufnahme – Leerlauf	4 W
Leistungsaufnahme – Volllast	69 W
Betriebsparameter und Funktionalität	
Funktionalität	5 Steckplätze für cWatch Charging Module
Verwendung	Nur für den Innenbereich
Betriebstemperatur	0 - 40°C
Lagertemperatur	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Physikalische Parameter	
Maße	44 x 7 x 6.4 cm
Gewicht	255 g
Material	Schwarzer ABS-Kunststoff
Komponenten und Funktionalität	
Chip	ESP3266

Paralleles Laden	Laden von bis zu 5 cWatch 3 Geräten gleichzeitig
Ladezeit 0–80 %	1:40 Std.
Ladezeit 0–100 %	2:15 Std.
Sensoren	Bewegungssensor, Temperatursensor an jedem Ladeport
Ausstattung	Ladeanschlüsse, LED-Anzeige
Software	Unterstützt OTA-Updates
Stromversorgung	
Eingangsspannung – DC	12V @ 1A
Stromanschluss	Zur Montage an der cWatch Charging Station geeignet
Konnektivität	
Konnektivität	BLE-Verbindung
Bluetooth	Bluetooth 5.3: BLE (2402 - 2480 MHz) : max. EIRP +10dBm
Betriebsparameter	
Verwendung	Nur für den Innenbereich
Betriebstemperatur	0 - 40°C
Lagertemperatur	-20 - 45°C

6.3 Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

Typ	AC/DC-Netzteil
Eingangsspannung	100-240V AC 50/60 Hz
Ausgangsspannung	12V min. 5A
Steckertyp	DC 2.5 x 5.5 mm, Mittelpol positiv (+)

7. ENTSORGUNGSHINWEISE



Das obige Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt und sein Zubehör gemäß den geltenden lokalen Gesetzen und Vorschriften nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Nach dem Ende seiner Lebensdauer muss dieses Produkt, als Elektro- und Elektronikaltgerät (WEEE), an WearTech Solutions Sp. z o.o. zurückgegeben werden.

Dieses Gerät wird vermietet und bleibt Eigentum von WearTech Solutions Sp. z o.o. Es darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Nach Ablauf der Mietdauer oder bei Beschädigung oder Verschleiß des Geräts muss es an WearTech Solutions Sp. z o.o. zurückgegeben werden. Das Unternehmen stellt eine ordnungsgemäße Wartung sicher und sorgt am Ende des Produktlebenszyklus für eine fachgerechte Entsorgung gemäß den geltenden Vorschriften.

Das Gerät darf nicht bei öffentlichen Sammelstellen für Elektroaltgeräte abgegeben oder an Dritte zur Entsorgung übergeben werden. Als Eigentümer ist WearTech Solutions Sp. z o.o. für die ordnungsgemäße Entsorgung verantwortlich.

Die ordnungsgemäße Entsorgung des Geräts durch WearTech Solutions Sp. z o.o. trägt zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit bei, indem sie das Austreten schädlicher Substanzen in die Umwelt verhindert.

Zur Vereinbarung der Rückgabe des Geräts wenden Sie sich bitte an den Service – die Kontaktdaten finden Sie im Abschnitt „Kontakt“ dieses Handbuchs.

8. KONTAKT

Verantwortliches Unternehmen:

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Polen

Webseite: www.c.watch

Allgemeine E-Mail-Adresse: info@c.watch

Service, technischer Support: support@c.watch

9. KONFORMITÄT MIT VORSCHRIFTEN

9.1 cWatch Charging Station XL

 Hiermit erklärt WearTech Solutions Sp. z o.o., dass das Gerät cWatch Charging Station XL den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der folgenden Richtlinien der Europäischen Union in ihrer jeweils gültigen Fassung entspricht:

- **Richtlinie 2014/30/EU (EMV)** - Elektromagnetische Verträglichkeit
- **Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)** - Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
- **Richtlinie 2012/19/EU (WEEE)** - Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.

9.2 cWatch Charging Module

 Hiermit erklärt WearTech Solutions Sp. z o.o., dass das Gerät cWatch Charging Module den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der folgenden Richtlinien der Europäischen Union in ihrer jeweils gültigen Fassung entspricht:

- **Richtlinie 2014/30/EU (EMV)** - Elektromagnetische Verträglichkeit
- **Richtlinie 2011/65/EU (RoHS)** - Beschränkung der Verwendung bestimmter

gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

- Richtlinie 2014/53/EU (RED) - Funkanlagenrichtlinie

- Richtlinie 2012/19/EU (WEEE) - Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: www.c.watch/manual.

9.3 Netzteil 230V AC / 12V DC

Das im Lieferumfang enthaltene Netzteil erfüllt die Anforderungen der folgenden Richtlinien der Europäischen Union:

- Richtlinie 2014/35/EU (LVD) - Niederspannungsrichtlinie

- Richtlinie 2014/30/EU (EMV) - Elektromagnetische Verträglichkeit

- Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) - Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

- Richtlinie 2009/125/EG (ErP) - Ökodesign-Richtlinie

CWATCH CHARGING STATION XL – USER MANUAL

1. SAFETY

1.1 General Guidelines

Before using the device, read this manual carefully. Keep the manual as a source of information. If the device shows signs of damage, do not use it. Installation and adjustments must only be carried out by qualified personnel. To reduce the risk of electric shock, do not perform any service activities other than those specified in the user manual, unless you have the appropriate qualifications. During electrical work, observe local and national standards, regulations, and these installation instructions. The connection to the power supply must comply with national electrical installation regulations. The equipment should only be used in accordance with its intended purpose and within the specified operating parameters.

1.2 Intended Use

cWatch Charging Station XL is a professional charging station designed for use in a work environment. It works with cWatch Charging Module charging modules, enabling charging of cWatch 3 watches. The device should be used in accordance with its intended purpose and the user manual.

1.3 Safety Precautions

- The user should operate the charging station carefully to avoid tipping over or mechanical damage.
- Do not use the charging station near strong magnetic fields, open flames, explosives, flammable materials, or other sources of ignition.
- Do not use the device in locations where there is a risk of explosion due to gas or other chemicals.
- The cWatch Charging Station XL must be connected to a power socket with protective grounding. Make sure the grounding is properly connected to

- avoid damage to the equipment.
- Before installation or maintenance, disconnect the charging station from the power source.
 - The device is not intended for use by children. Appropriate precautions should be taken to prevent access by children.
 - Do not insert metal objects or fingers into the module slots.
 - Do not use the device if it is damaged, cracked, or malfunctioning.
 - Do not use sharp objects to damage the product. Do not attempt to repair the charging station or charging modules yourself. Do not open, disassemble, or modify the device. All repairs and modifications must be performed only by qualified personnel.
 - Do not touch live components. Do not place cables connected to the charging station in water.
 - Transport the device carefully, preferably in its original packaging, to avoid damage to the device and its components.
 - Store and use in a dry environment. Do not use outdoors.
 - Do not dispose of the device or its batteries in fire – this may cause an explosion. Avoid contact between the battery and metal objects – this may cause a short circuit and damage the battery. A short-circuited battery may overheat and ignite. Do not open or tamper with the battery – it may leak hazardous chemicals.

Adapter warnings:

- Use only the power supply provided with the product. Using a different power supply may damage the device, cause fire, or result in electric shock.
- Before connecting the power supply, make sure the socket voltage matches the power supply input voltage (100–240V AC).
- Do not use the power supply if it is damaged (e.g., cracked housing, damaged cable).
- Do not use the power supply in wet environments (e.g., bathroom) or near water sources.
- Do not submerge the power supply in water or other liquids.
- Do not cover the power supply during operation. It may heat up – ensure proper ventilation.
- Do not connect the power supply to a damaged socket.
- Unplug the power supply if it will not be used for an extended period.
- Do not unplug the power supply by pulling the cable – always grip the plug.
- Do not disassemble the power supply. There are no user-serviceable parts inside. All repairs should be carried out only by qualified personnel.
- Keep the power supply out of reach of children.
- If the power supply emits unusual sounds, smoke, or a burning smell – immediately unplug it and contact WearTech Solutions Sp. z o.o. service.

2. DEVICE OVERVIEW

2.1 Device

The cWatch Charging Station XL is used to charge cWatch 3 watches. The device is equipped with cWatch Charging Modules with LED indicators. The cWatch Charging Station XL is intended for indoor use.

2.2 Functions

- **Scalable charging capacity:** Enables charging from 1 to a maximum of 25 cWatch 3 watches simultaneously, providing flexibility based on user needs.
- **Modular design:** The charging station is equipped with slots for up to 5 charging modules. The modules are replaceable and allow for easy maintenance and expansion.
- **Intelligent detection sensors:** Each module is equipped with proximity sensors that activate the watch display when the user approaches.

3. PACKAGE CONTENTS

Each package contains:

- | | |
|--|----------------|
| • cWatch Charging Station XL | • 1 Power cord |
| • 1 to 5 cWatch Charging Modules
(depending on order configuration) | • Mounting kit |
| • 1 AC/DC power adapter | • User manual |

4. INSTALLATION, OPERATION AND MAINTENANCE

4.1 Installation

The cWatch Charging Station XL must be installed only by adults, on the floor, in a vertical position, on a stable and flat surface. The installation site should be away from heat sources such as radiators or direct sunlight. A good WiFi or mobile network signal should be available at the installation site.

Installation procedure:

1. **Unpacking the components:** Carefully remove all items from the box. Then check whether the contents are complete and match the list in section 3 of this user manual. In case of missing or damaged parts, contact customer service.
2. **Placing the charging station:** Place the charging station on the floor, ensuring that the front side (marked with the CWATCH logo) is facing forward. Check if the charging station is stable and not wobbling. Adjust the feet if necessary.
3. **Assembling and securing the charging station:** Lift the upper half of the station until it is fully extended. Using the included Allen key, insert and tighten 4 Allen screws into the holes at the junction of the upper and lower parts. Make sure the screws are tightened firmly enough so the charging station is stable and does not fold on its own.
4. **Installing the charging modules:** Insert the charging modules into the slots in the charging station. Pay attention to the module's orientation – a metal

pin on the left side of the module must make contact with the metal pin in the station. When properly installed, the logo with the letter "C" should be in the lower right corner of the module. The installation is correct if a click is heard during mounting. Depending on the order placed, not all module slots need to be filled.

5. **Connecting to power:** Connect the power adapter to the power cable and then to the socket at the back of the charging station, and to a functioning electrical outlet.
6. **Ready to use:** The cWatch Charging Station XL is ready for use when the indicator lights in the charging modules light up white (they may have a bluish tint). If the lights do not turn on or turn red, ensure that the modules are correctly installed and that the station is connected to a power source.

4.2 Use

The cWatch Charging Station XL is for charging cWatch 3 watches only. To ensure proper and effective charging, follow these guidelines:

Placing the cWatch 3 watch:

- Make sure that the metal contacts on the back of the cWatch 3 watch are in contact with the metal contacts of the charging module.
- The watch should fit flat against the module surface.
- The cWatch 3 watch should be slightly attracted to the charging module - this is a normal phenomenon.

Note: If the watch is repelled by the charger, it indicates a manufacturing defect in the design of the charging module or the cWatch 3 watch. Contact WearTech Solutions Sp. z o.o. service department to request a replacement part.

Additional tips:

- Clean the contacts of the watch and charging module with a soft, dry cloth to ensure proper charging.
- If in doubt or if there are charging issues, try charging another cWatch 3 watch (if available).

For more information on the features and operation of the cWatch 3 watch, refer to its user manual.

4.3 Maintenance

- Clean the charging station with a soft, dry cloth.
- Do not use chemicals or solvents to clean the charging station.
- Protect the charging station from drops and impacts.
- Store the charging station in a dry and safe place.

5. TROUBLESHOOTING

If you encounter any issues with the cWatch Charging Station XL or charging modules, refer to the table below for possible solutions:

Charging station does not turn on	
Possible Cause	Solution
Power cord is not properly connected	Make sure the power cord is securely connected to the station and the wall outlet.
Damaged electrical outlet	Test the outlet with another device to make sure it is working.
LED indicators on charging modules do not light up	
Possible Cause	Solution
Charging modules are not inserted correctly or there is a loose connection	Reinsert the charging modules, ensuring the logo with the letter "C" is in the bottom right corner.
cWatch 3 watches are not charging	
Possible Cause	Solution
The cWatch 3 is not properly placed on the charging module	Make sure the cWatch 3 is properly placed on the charging module: the 2 metal contacts of the module must touch the metal contacts of the watch. The watch should also be gently pulled toward the module.
Dirty contacts on the cWatch 3 or charging module	Clean the contacts of the cWatch 3 and the module with a soft, dry cloth.
Damaged battery in the cWatch 3	Try charging a different cWatch 3 to identify whether the issue is with the battery or the charging module. Contact WearTech Solutions Sp. z o.o. support.
Charging module failure	Turn the station off and on again. If the issue persists, contact WearTech Solutions Sp. z o.o. support to arrange a replacement.
Proximity sensors are not activating	
Possible Cause	Solution
Sensors are blocked by dirt	Clean the sensors on the charging modules with a soft, dry cloth.

Sensors are not functioning correctly	Contact WearTech Solutions Sp. z o.o. support.
Panel LED glows red instead of white	
Possible Cause	Solution
Charging module error or failure	Turn the station off and on again. If the problem persists, contact WearTech Solutions Sp. z o.o.
Station is unstable or wobbly	
Possible Cause	Solution
Uneven surface	Adjust the feet of the charging station to ensure it stands stably on a flat surface.
Feet are not properly adjusted	
Charging station is overheating	
Possible Cause	Solution
Poor ventilation	Move the charging station to a cooler location and ensure proper airflow around it. Avoid placing it near heat sources.
Operating in a high-temperature environment	Make sure the ambient temperature complies with the specifications of the charging station.
No response from the charging station	
Possible Cause	Solution
Internal system error or power surge	Turn the charging station off, disconnect it from the power source, wait 5 minutes, and reconnect. If the problem persists, contact WearTech Solutions Sp. z o.o. support.
Unusual noises, smoke, or burning smell	
Possible Cause	Solution
Internal failure of the charging station or charging module	Immediately turn off the charging station, disconnect it from power, and contact WearTech Solutions Sp. z o.o. Do not use the damaged device.

6. TECHNICAL SPECIFICATION

6.1 cWatch Charging Station XL

Physical parameters	
Dimensions	50 x 22 x 175 cm
Weight	11.5 kg
Material	Powder-coated aluminum with steel components
Power supply	
Input voltage - DC	12V @ 5A
Power connector - DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Power consumption – idle	4 W
Power consumption – full load	69 W
Operating parameters and functionalities	
Functionalities	5 slots for mounting cWatch Charging Modules
Usage	Indoor use only
Operating temperature	0 - 40°C
Storage temperature	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Physical parameters	
Dimensions	44 x 7 x 6.4 cm
Weight	255 g
Material	Black ABS
Components and functionalities	
Chip	ESP3266
Parallel charging	Can charge up to 5 cWatch 3 devices simultaneously
Charging time 0-80%	1h40
Charging time 0-100%	2h15
Sensors	Motion sensor, temperature sensor on each charging port
Equipment	Charging connectors, LED indicator

Software	Supports OTA updates
Power supply	
Input voltage - DC	12V @ 1A
Power connector	Designed for mounting on the cWatch Charging Station
Connectivity	
Connectivity	BLE connectivity
Bluetooth	Bluetooth 5.3 : BLE (2402 - 2480 MHz) : max. EIRP +10dBm
Operating parameters	
Usage	Indoor use only
Operating temperature	0 - 40°C
Storage temperature	-20 - 45°C

6.3 Power Adapter (included in the set)

Type	AC/DC Power Adapter
Input voltage	100–240V AC 50/60 Hz
Output voltage	12V min. 5A
Connector type	DC 2.5 x 5.5 mm, center positive (+)

7. DISPOSAL INFORMATION



The symbol above indicates that, in accordance with local laws and regulations, this product and its accessories must not be disposed of with regular household waste. At the end of its useful life, this product, as waste electrical and electronic equipment (WEEE), must be returned to WearTech Solutions Sp. z o.o.

This device is rented and remains the property of WearTech Solutions Sp. z o.o. It must not be disposed of with household waste.

At the end of the rental period, or in case of damage or wear of the device, it must be returned to WearTech Solutions Sp. z o.o. The company will provide proper servicing and, at the end of the product's lifecycle, will ensure professional disposal in accordance with applicable regulations.

The device must not be delivered to public electronic waste collection points or given to third parties responsible for disposal. As the owner, WearTech Solutions Sp. z o.o. is responsible for the proper disposal of the device.

Proper disposal of the device, carried out by WearTech Solutions Sp. z o.o., helps protect the environment and human health by preventing harmful substances

from being released into the surroundings.

To arrange the return of the device, please contact the Service – contact details are available in the "Contact" section of this manual.

8. CONTACT

Responsible entity:

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Poland

Website: www.c.watch

General email address: info@c.watch

Service, technical support: support@c.watch

9. COMPLIANCE

9.1 cWatch Charging Station XL

 WearTech Solutions Sp. z o.o. hereby declares that the cWatch Charging Station XL device complies with the essential requirements and other relevant provisions of the following European Union directives, including their subsequent amendments:

- Directive 2014/30/EU (EMC) - Electromagnetic Compatibility
- Directive 2011/65/EU (RoHS) - Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
- Directive 2012/19/EU (WEEE) - Directive of the European Parliament and of the Council on waste electrical and electronic equipment.

9.2 cWatch Charging Module

 WearTech Solutions Sp. z o.o. hereby declares that the cWatch Charging Module device complies with the essential requirements and other relevant provisions of the following European Union directives, including their subsequent amendments:

- Directive 2014/30/EU (EMC) - Electromagnetic Compatibility
- Directive 2011/65/EU (RoHS) - Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
- Directive 2014/53/EU (RED)
- 2014/53/EU (RED) - Radio Equipment Directive
- Directive 2012/19/EU (WEEE) - Directive of the European Parliament and of the Council on waste electrical and electronic equipment.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.c.watch/manual.

9.3 AC/DC 230V AC / 12V DC power adapter

The AC adapter included in the set meets the requirements of the following European Union directives:

- Directive 2014/35/EU (LVD) - Low Voltage Directive
- Directive 2014/30/EU (EMC) - Electromagnetic Compatibility
- Directive 2011/65/EU (RoHS) - Restriction of the use of certain hazardous

- substances in electrical and electronic equipment
- Directive 2009/125/EC (ErP) - Ecodesign Directive

CWATCH CHARGING STATION XL - MANUAL DEL USUARIO

1. SEGURIDAD

1.1 Instrucciones generales

Antes de utilizar el dispositivo, lea atentamente este manual. Conserve el manual como fuente de información. Si el dispositivo muestra signos de daño, no lo utilice. La instalación y los ajustes deben ser realizados únicamente por personal cualificado. Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no realice ninguna actividad de servicio que no esté especificada en el manual del usuario, a menos que tenga las cualificaciones adecuadas. Durante los trabajos eléctricos, observe las normas, reglamentos e instrucciones de instalación locales y nacionales. La conexión a la fuente de alimentación debe cumplir con las normas nacionales de instalación eléctrica. El equipo debe utilizarse únicamente de acuerdo con el uso previsto y dentro de los parámetros de funcionamiento especificados.

1.2 Uso previsto

cWatch Charging Station XL es una estación de carga profesional diseñada para su uso en un entorno de trabajo. Funciona con módulos de carga cWatch Charging Module, lo que permite la carga de los relojes cWatch 3. El dispositivo debe utilizarse de acuerdo con el uso previsto y el manual del usuario.

1.3 Precauciones de seguridad

- El usuario debe operar la estación de carga con cuidado para evitar caídas o daños mecánicos.
- No utilice la estación de carga cerca de campos magnéticos fuertes, llamas abiertas, explosivos, materiales inflamables u otras fuentes de ignición.
- No utilice el dispositivo en lugares donde exista riesgo de explosión debido a gases u otras sustancias químicas.
- La cWatch Charging Station XL debe conectarse a una toma de corriente con conexión a tierra. Asegúrese de que la toma esté correctamente conectada a tierra para evitar daños al dispositivo.
- Antes de la instalación o de realizar tareas de mantenimiento, desconecte la estación de carga de la fuente de alimentación.
- El dispositivo no está destinado al uso por parte de niños. Deben tomarse las precauciones adecuadas para evitar el acceso de los niños al dispositivo.
- No introduzca objetos metálicos ni los dedos en las ranuras de los módulos.
- No utilice el dispositivo si está dañado, agrietado o no funciona correctamente.
- No utilice objetos punzantes para dañar el producto. No intente reparar por su cuenta la estación de carga ni los módulos. No abra, desmonte ni

modifique el dispositivo. Todas las reparaciones y modificaciones deben ser realizadas únicamente por personal cualificado.

- No toque partes bajo tensión. No coloque cables conectados a la estación de carga en el agua.
- Transporte el dispositivo con cuidado, preferiblemente en su embalaje original, para evitar daños al dispositivo y sus componentes.
- Almacenar y utilizar en un entorno seco. No usar en exteriores.
- No arroje el dispositivo ni sus baterías al fuego – puede causar una explosión. Evite el contacto entre la batería y objetos metálicos – puede producirse un cortocircuito y dañar la batería. Una batería en cortocircuito puede sobrecalentarse e incendiarse. No abra ni manipule la batería – puede filtrar sustancias químicas peligrosas.

Advertencias del adaptador:

- Utilice únicamente la fuente de alimentación proporcionada con el producto. El uso de otra fuente de alimentación puede dañar el dispositivo, provocar incendios o causar descargas eléctricas.
- Antes de conectar la fuente de alimentación, asegúrese de que el voltaje de la toma de corriente coincida con el voltaje de entrada de la fuente (100–240 V CA).
- No utilice la fuente si está dañada (por ejemplo, carcasa agrietada o cable deteriorado).
- No utilice la fuente de alimentación en ambientes húmedos (como el baño) ni cerca de fuentes de agua.
- No sumerja la fuente de alimentación en agua u otros líquidos.
- No cubra la fuente de alimentación durante su funcionamiento. Puede calentarse – asegure una ventilación adecuada.
- No conecte la fuente a una toma dañada.
- Desconecte la fuente de alimentación si no va a utilizarse durante un período prolongado.
- No desenchufe tirando del cable – sujeté siempre la clavija.
- No desmonte la fuente de alimentación. No contiene piezas que puedan ser reparadas por el usuario. Todas las reparaciones deben ser realizadas únicamente por personal cualificado.
- Mantenga la fuente de alimentación fuera del alcance de los niños.
- Si la fuente emite ruidos inusuales, humo u olor a quemado – desconéctela inmediatamente y contacte con el servicio técnico de WearTech Solutions Sp. z o.o.

2. CONOCIENDO EL DISPOSITIVO

2.1 Dispositivo

La cWatch Charging Station XL se utiliza para cargar relojes cWatch 3. El dispositivo está equipado con módulos de carga cWatch Charging Modules con indicadores LED. La cWatch Charging Station XL está destinada para uso en interiores.

2.2 Funciones

- **Capacidad de carga escalable:** Permite cargar de 1 hasta un máximo de 25 relojes cWatch 3 simultáneamente, ofreciendo flexibilidad según las necesidades del usuario.
- **Diseño modular:** La estación está equipada con ranuras para hasta 5 módulos de carga. Los módulos son reemplazables y permiten un fácil mantenimiento y expansión.
- **Sensores inteligentes de detección:** Cada módulo está equipado con sensores de proximidad que activan la pantalla del reloj cuando el usuario se acerca.

3. CONTENIDO DEL PAQUETE

Cada paquete contiene:

- cWatch Charging Station XL
- 1 a 5 módulos de carga cwatch (según la configuración del pedido)
- 1 adaptador de corriente AC/DC
- 1 cable de alimentación
- Kit de montaje
- Manual de usuario

4. INSTALACIÓN, FUNCIONAMIENTO Y MANTENIMIENTO

4.1 Instalación

La cWatch Charging Station XL debe ser instalada únicamente por adultos, en el suelo, en posición vertical, sobre una superficie estable y plana. El lugar de instalación debe estar alejado de fuentes de calor, como radiadores o luz solar directa. En el lugar debe haber buena señal WiFi o de red móvil.

Procedimiento de instalación:

1. **Desempaque de los componentes:** Retirar cuidadosamente todos los elementos de la caja. Verificar que el contenido esté completo y coincida con la lista incluida en el punto 3 de este manual. En caso de faltantes o daños, contactar con el servicio de atención al cliente.
2. **Colocación de la estación de carga:** Colocar la estación en el suelo, asegurándose de que la parte frontal (marcada con el logo CWATCH) esté orientada hacia adelante. Verificar que esté estable y no se tambalee. Ajustar las patas si es necesario.
3. **Montaje y aseguramiento de la estación:** Levantar la parte superior de la estación hasta que esté completamente desplegada. Utilizando la llave Allen incluida, insertar y apretar los 4 tornillos en los orificios de unión entre las partes superior e inferior. Asegurarse de que estén lo suficientemente ajustados para evitar que la estación se pliegue por sí sola.
4. **Instalación de los módulos de carga:** Insertar los módulos en las ranuras correspondientes de la estación. Prestar atención a la orientación: el pin metálico del lado izquierdo del módulo debe hacer contacto con el pin correspondiente en la estación. Una vez correctamente instalado, el logotipo

con la letra "C" debe estar en la esquina inferior derecha del módulo. La instalación es correcta si se escucha un clic al encajar el módulo. Según el pedido, no todos los espacios para módulos deben estar ocupados. **Garantizar la estabilidad:** Asegúrese de que la estación de carga esté estable y no se tambalee.

5. **Conexión a la corriente:** Conectar el adaptador al cable de alimentación y luego a la toma de corriente en la parte trasera de la estación, y finalmente a una toma eléctrica funcional.
6. **Lista para su uso:** La cWatch Charging Station XL está lista para usarse cuando los indicadores LED de los módulos se encienden en blanco (puede tener un tono azulado). Si no se encienden o se encienden en rojo, comprobar que los módulos estén bien instalados y que la estación esté correctamente conectada a la fuente de energía.

4.2 Uso

La cWatch Charging Station XL es exclusivamente para cargar relojes cWatch 3. Para garantizar una carga correcta y eficaz, siga estas instrucciones:

Colocación del reloj cWatch 3:

- Asegúrese de que los contactos metálicos de la parte posterior del reloj cWatch 3 estén en contacto con los contactos metálicos del módulo de carga.
- El reloj debe quedar plano contra la superficie del módulo.
- El reloj cWatch 3 debe sentirse ligeramente atraído por el módulo de carga; este es un fenómeno normal.

Nota: Si el reloj es rechazado por el cargador, esto indica un defecto de fabricación en el módulo de carga o en el reloj cWatch 3. Póngase en contacto con el servicio técnico de WearTech Solutions Sp. z o.o. para proceder a la sustitución del componente.

Consejos adicionales:

- Limpie los contactos del reloj y del módulo de carga con un paño suave y seco para asegurar una carga adecuada.
- En caso de dudas o problemas con la carga, intente cargar otro reloj cWatch 3 (si está disponible).

Para obtener más información sobre las funciones y el manejo del reloj cWatch 3, consulte su manual de usuario.

4.3 Mantenimiento

- Limpie la estación de carga con un paño suave y seco.
- No utilice productos químicos ni disolventes para limpiar la estación de carga.
- Proteja la estación de carga contra caídas y golpes.
- Guarde la estación de carga en un lugar seco y seguro.

5. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si tiene algún problema con la cWatch Charging Station XL o los módulos de carga, consulte la siguiente tabla para encontrar posibles soluciones:

La estación de carga no se enciende	
Causa posible	Solución
El cable de alimentación no está correctamente conectado	Asegúrese de que el cable de alimentación esté bien conectado a la estación y al enchufe.
Toma de corriente dañada	Compruebe la toma con otro dispositivo para asegurarse de que funciona.
Los indicadores LED de los módulos no se encienden	
Causa posible	Solución
Los módulos de carga no están correctamente insertados o hay una conexión floja	Inserte nuevamente los módulos de carga asegurándose de que el logotipo con la letra "C" esté en la esquina inferior derecha.
Los relojes cWatch 3 no se cargan	
Causa posible	Solución
El reloj cWatch 3 no está correctamente colocado en el módulo	Asegúrese de que el cWatch 3 esté correctamente colocado en el módulo: los 2 contactos metálicos del módulo deben tocar los contactos metálicos del reloj. El reloj también debe ser atraído suavemente por el módulo.
Contactos sucios del reloj o del módulo	Limpie los contactos del reloj cWatch 3 y del módulo con un paño suave y seco.
Batería del reloj cWatch 3 dañada	Pruebe a cargar otro reloj cWatch 3 para determinar si el problema está en la batería o en el módulo. Contacte con el soporte de WearTech Solutions Sp. z o.o.
Falla del módulo de carga	Apague y vuelva a encender la estación. Si el problema persiste, contacte con el soporte de WearTech Solutions Sp. z o.o. para gestionar un reemplazo.
Los sensores de proximidad no se activan	
Causa posible	Solución
Los sensores están bloqueados por suciedad	Limpie los sensores de los módulos con un paño suave y seco.

Los sensores no funcionan correctamente	Contacte con el soporte de WearTech Solutions Sp. z o.o.
El LED del panel se ilumina en rojo en lugar de blanco	
Causa posible	Solución
Error o fallo del módulo de carga	Apague y vuelva a encender la estación. Si el problema continúa, contacte con el soporte de WearTech Solutions Sp. z o.o.
La estación de carga está inestable o se tambalea	
Causa posible	Solución
Superficie desigual	Ajuste las patas de la estación para que quede estable sobre una superficie plana.
Las patas no están correctamente ajustadas	
La estación de carga se sobrecalienta	
Causa posible	Solución
Ventilación insuficiente	Mueva la estación a un lugar más fresco y asegure una correcta ventilación alrededor. Evite colocarla cerca de fuentes de calor.
Funcionamiento en un entorno de alta temperatura	Asegúrese de que la temperatura ambiente esté dentro de las especificaciones del dispositivo.
La estación de carga no responde	
Causa posible	Solución
Error interno del sistema o sobrecarga	Apague la estación, desconéctela de la corriente, espere 5 minutos y vuelva a conectarla. Si el problema continúa, contacte con el soporte de WearTech Solutions Sp. z o.o.
Sonidos inusuales, humo u olor a quemado	
Causa posible	Solución
Falla interna de la estación o del módulo	Apague inmediatamente la estación, desconéctela de la corriente y contacte con el soporte de WearTech Solutions Sp. z o.o. No utilice el dispositivo dañado.

6. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

6.1 cWatch Charging Station XL

Parámetros físicos	
Dimensiones	50 x 22 x 175 cm
Peso	11.5 kg
Material	Aluminio con recubrimiento en polvo con componentes de acero
Alimentación eléctrica	
Tensión de entrada - DC	12V @ 5A
Conecotor de alimentación - DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Consumo de energía - reposo	4 W
Consumo de energía - carga máxima	69 W
Parámetros de funcionamiento	
Funcionalidad	5 ranuras para instalar módulos de carga cWatch
Uso	Solo para interiores
Temperatura de funcionamiento	0 - 40°C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Parámetros físicos	
Dimensiones	44 x 7 x 6.4 cm
Peso	255 g
Material	ABS negro
Componentes y funcionalidad	
Chip	ESP3266
Carga paralela	Puede cargar hasta 5 dispositivos cWatch 3 al mismo tiempo
Tiempo de carga 0-80%	1:40 h
Tiempo de carga 0-100%	2:15 h
Sensores	Sensor de movimiento, sensor de temperatura en cada puerto de carga

Equipamiento	Conectores de carga, indicador LED
Software	Compatible con actualizaciones OTA
Alimentación eléctrica	
Tensión de entrada - DC	12V @ 1A
Conector de alimentación	Diseñado para el montaje en la cWatch Charging Station
Conectividad	
Conectividad	Conectividad BLE
Bluetooth	Bluetooth 5.3: BLE (2402-2480 MHz), máx. EIRP +10 dBm
Parámetros de funcionamiento	
Uso	Solo para interiores
Temperatura de funcionamiento	0 - 40°C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 45°C

6.3 Adaptador de corriente (incluido en el set)

Tipo	Adaptador de corriente AC/DC
Tensión de entrada	100-240V AC, 50/60 Hz
Tensión de salida	12V min. 5A
Tipo de conector	DC 2.5 x 5.5 mm, polo central positivo (+)

7. Información sobre la eliminación



El símbolo anterior indica que, de acuerdo con las leyes y normativas locales, este producto y sus accesorios no deben desecharse con los residuos domésticos normales. Al final de su vida útil, este producto, como residuo de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), debe ser devuelto a WearTech Solutions Sp. z o.o.

Este dispositivo se alquila y sigue siendo propiedad de WearTech Solutions Sp. z o.o. No debe desecharse con la basura doméstica.

Al finalizar el período de alquiler, o en caso de daño o desgaste del dispositivo, este debe ser devuelto a WearTech Solutions Sp. z o.o. La empresa garantizará el servicio adecuado y, al final del ciclo de vida del producto, realizará una eliminación profesional de acuerdo con la normativa vigente.

El dispositivo no debe entregarse en puntos públicos de recogida de residuos electrónicos ni a terceros responsables de su eliminación. Como propietario,

WearTech Solutions Sp. z o.o. es responsable de la correcta gestión de residuos del dispositivo.

La eliminación adecuada del dispositivo, llevada a cabo por WearTech Solutions Sp. z o.o., contribuye a la protección del medio ambiente y de la salud humana, evitando la liberación de sustancias nocivas al entorno.

Para organizar la devolución del dispositivo, póngase en contacto con el servicio técnico – los datos de contacto se encuentran en la sección “Contacto” de este manual.

8. CONTACTO

Entidad responsable:

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Polonia

Sitio web: www.c.watch

Dirección de correo electrónico general: info@c.watch

Servicio, soporte técnico: support@c.watch

9. CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA

9.1 cWatch Charging Station XL

 Por la presente, WearTech Solutions Sp. z o.o. declara que el dispositivo cWatch Charging Station XL cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las siguientes directivas de la Unión Europea, incluidas sus posteriores modificaciones:

- Directiva 2014/30/UE (CEM) - Compatibilidad electromagnética
- Directiva 2011/65/UE (RoHS) - Restricción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos
- Directiva 2012/19/UE (RAEE) - Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

9.2 cWatch Charging Module

 Por la presente, WearTech Solutions Sp. z o.o. declara que el dispositivo cWatch Charging Module cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las siguientes directivas de la Unión Europea, incluidas sus posteriores modificaciones:

- Directiva 2014/30/UE (CEM) - Compatibilidad electromagnética
- Directiva 2011/65/UE (RoHS) - Restricción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos
- Directiva 2014/53/UE (RED) - Directiva de equipos radioeléctricos
- Directiva 2012/19/UE (RAEE) - Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.c.watch/manual.

9.3 Adaptador de corriente AC/DC de 230 V CA / 12 V CC

El adaptador de corriente incluido en el conjunto cumple con los requisitos de

las siguientes directivas de la Unión Europea:

- Directiva 2014/35/UE (LVD) - Directiva de baja tensión
- Directiva 2014/30/UE (CEM) - Compatibilidad electromagnética
- Directiva 2011/65/UE (RoHS) - Restricción de la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos
- Directiva 2009/125/CE (ErP) - Directiva de diseño ecológico

CWATCH CHARGING STATION XL - MANUEL D'UTILISATION

1. SÉCURITÉ

1.1 Consignes générales

Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement ce manuel. Conservez le manuel comme source d'informations. Si l'appareil présente des signes de dommages, ne l'utilisez pas. L'installation et les réglages doivent être effectués uniquement par du personnel qualifié. Afin de réduire le risque de choc électrique, n'effectuez aucune opération d'entretien autre que celles spécifiées dans le manuel d'utilisation, sauf si vous possédez les qualifications appropriées. Lors de travaux électriques, respectez les normes, réglementations et instructions d'installation locales et nationales. Le raccordement à l'alimentation électrique doit être conforme aux réglementations nationales en matière d'installation électrique. L'équipement doit être utilisé uniquement en conformité avec l'usage auquel il est destiné et dans les limites des paramètres de fonctionnement spécifiés.

1.2 Utilisation prévue

cWatch Charging Station XL est une station de charge professionnelle conçue pour être utilisée dans un environnement de travail. Elle fonctionne avec les modules de charge cWatch Charging Module, permettant de charger les montres cWatch 3. L'appareil doit être utilisé conformément à l'usage auquel il est destiné et au manuel d'utilisation.

1.3 Précautions de sécurité

- L'utilisateur doit utiliser la station de charge avec précaution pour éviter tout basculement ou dommage mécanique.
- Ne pas utiliser la station de charge à proximité de champs magnétiques puissants, de flammes nues, de matières explosives, inflammables ou d'autres sources d'inflammation.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des lieux présentant un risque d'explosion en raison de gaz ou d'autres substances chimiques.
- La cWatch Charging Station XL doit être branchée à une prise électrique avec mise à la terre. Vérifiez que la prise est correctement mise à la terre afin d'éviter tout dommage à l'équipement.
- Avant toute installation ou opération de maintenance, débranchez l'appareil du secteur.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Prenez les précautions nécessaires pour en empêcher l'accès aux enfants.
- N'insérez pas d'objets métalliques ni les doigts dans les emplacements des modules.
- N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, fissuré ou s'il ne fonctionne pas correctement.
- N'utilisez pas d'objets pointus pour endommager le produit. N'essayez pas de réparer vous-même la station de charge ou les modules. N'ouvrez pas, ne démontez pas et ne modifiez pas l'appareil. Toute réparation ou modification doit être effectuée uniquement par du personnel qualifié.
- Ne touchez pas les éléments sous tension. Ne plongez pas les câbles connectés à la station de charge dans l'eau.
- Transportez l'appareil avec précaution, de préférence dans son emballage d'origine, pour éviter d'endommager l'appareil ou ses composants.
- Conserver et utiliser dans un environnement sec. Ne pas utiliser à l'extérieur.
- Ne jetez pas l'appareil ni ses batteries au feu – risque d'explosion. Évitez tout contact entre la batterie et des objets métalliques – cela peut entraîner un court-circuit et endommager la batterie. Une batterie court-circuitée peut surchauffer et prendre feu. N'ouvrez pas et ne modifiez pas la batterie – elle pourrait fuir des substances chimiques dangereuses.

Avertissements relatifs à l'adaptateur :

- Utilisez uniquement l'adaptateur fourni avec le produit. L'utilisation d'un autre adaptateur peut endommager l'appareil, provoquer un incendie ou entraîner une électrocution.
- Avant de le brancher, assurez-vous que la tension de la prise correspond à la tension d'entrée de l'adaptateur (100–240 V AC).
- N'utilisez pas l'adaptateur s'il est endommagé (par exemple, boîtier fissuré ou câble abîmé).
- N'utilisez pas l'adaptateur dans des environnements humides (comme une salle de bain) ou à proximité de sources d'eau.
- Ne plongez pas l'adaptateur dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne couvrez pas l'adaptateur pendant son fonctionnement. Il peut chauffer – assurez une bonne ventilation.
- Ne branchez pas l'adaptateur à une prise endommagée.
- Débranchez l'adaptateur si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.
- Ne tirez pas sur le câble pour le débrancher – saisissez toujours la fiche.
- Ne démontez pas l'adaptateur. Il ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Toute réparation doit être effectuée par un professionnel qualifié.
- Tenez l'adaptateur hors de portée des enfants.
- Si l'adaptateur émet des bruits inhabituels, de la fumée ou une odeur de brûlé – débranchez-le immédiatement et contactez le service après-vente de WearTech Solutions Sp. z o.o.

2. APPRENDRE À CONNAÎTRE L'APPAREIL

2.1 Appareil

La station de charge cWatch Charging Station XL est conçue pour recharger les montres cWatch 3. Elle est équipée de modules de charge avec indicateurs LED, et prévue pour un usage en intérieur.

2.2 Fonctions

- **Capacité de charge évolutive** : permet de charger de 1 à 25 montres cWatch 3 simultanément, en fonction des besoins de l'utilisateur.
- **Conception modulaire** : la station dispose de logements pour un maximum de 5 modules de charge. Les modules sont remplaçables et permettent un entretien et une extension faciles.
- **Capteurs de détection intelligents** : chaque module est équipé de capteurs de proximité qui activent l'écran de la montre à l'approche de l'utilisateur.

3. CONTENU DE L'EMBALLAGE

Chaque emballage contient :

- cWatch Charging Station XL
- 1 à 5 modules de charge cWatch (selon la configuration de la commande)
- 1 adaptateur secteur AC/DC
- 1 cordon d'alimentation
- Kit de montage
- Manuel d'utilisation

4. INSTALLATION, FONCTIONNEMENT ET ENTRETIEN

4.1 Installation

La cWatch Charging Station XL doit être installée uniquement par des adultes, au sol, en position verticale, sur une surface stable et plane. Le lieu d'installation doit être éloigné des sources de chaleur, comme les radiateurs ou la lumière directe du soleil. Une bonne réception WiFi ou mobile doit être disponible sur le site d'installation.

Procédure d'installation :

1. **Déballage des composants** : Retirer délicatement tous les éléments de la boîte. Vérifier ensuite que le contenu est complet et conforme à la liste figurant à la section 3 de ce manuel d'utilisation. En cas de pièce manquante ou endommagée, contacter le service clientèle.
2. **Positionnement de la station de charge** : Placer la station de charge au sol, en veillant à ce que la face avant (marquée du logo CWATCH) soit orientée vers l'avant. Vérifier que la station est stable et ne vacille pas. Ajuster les pieds si nécessaire.
3. **Montage et fixation de la station** : Soulever la moitié supérieure de la station jusqu'à ce qu'elle soit entièrement déployée. À l'aide de la clé Allen fournie, insérer et visser les 4 vis Allen dans les trous situés à la jonction entre la partie supérieure et la partie inférieure. S'assurer que les vis sont

suffisamment serrées pour garantir la stabilité de la station.

4. **Installation des modules de charge :** Insérer les modules de charge dans les emplacements de la station. Faire attention à l'orientation : une broche métallique sur le côté gauche du module doit toucher la broche métallique correspondante dans la station. Une fois correctement installé, le logo avec la lettre "C" doit se trouver dans le coin inférieur droit du module. L'installation est correcte si un clic est entendu lors de la fixation. Selon la commande, tous les emplacements de modules ne doivent pas nécessairement être utilisés.
5. **Branchement à l'alimentation :** Connecter l'adaptateur secteur au câble d'alimentation puis à la prise située à l'arrière de la station de charge, ainsi qu'à une prise électrique fonctionnelle.
6. **Prêt à l'emploi :** La cWatch Charging Station XL est prête à être utilisée lorsque les voyants des modules de charge s'allument en blanc (avec éventuellement une teinte bleutée). Si les voyants ne s'allument pas ou deviennent rouges, vérifier que les modules sont correctement installés et que la station est bien branchée à une source d'alimentation.

4.2 Utilisation

La cWatch Charging Station XL est exclusivement destinée à la charge des montres cWatch 3. Pour garantir une charge correcte et efficace, suivez ces instructions :

Placement de la montre cWatch 3 :

- Assurez-vous que les contacts métalliques à l'arrière de la montre cWatch 3 soient en contact avec ceux du module de charge.
- La montre doit être bien à plat sur la surface du module.
- La montre cWatch 3 doit être légèrement attirée par le module de charge – ceci est un comportement normal.

Remarque : Si la montre est repoussée par le chargeur, cela signifie qu'il y a un défaut de fabrication du module de charge ou de la montre cWatch 3. Veuillez contacter le service après-vente de WearTech Solutions Sp. z o.o. pour organiser un remplacement.

Conseils supplémentaires :

- Nettoyez les contacts de la montre et du module avec un chiffon doux et sec pour garantir une bonne recharge.
- En cas de doute ou de problème de charge, essayez de recharger une autre montre cWatch 3 (si disponible).

Pour en savoir plus sur les fonctionnalités et l'utilisation de la montre cWatch 3, consultez son manuel d'utilisation.

4.3 Entretien

- Nettoyez la station de charge avec un chiffon doux et sec.
- N'utilisez pas de produits chimiques ni de solvants pour le nettoyage.
- Protégez la station de charge contre les chutes et les chocs.
- Conservez-la dans un endroit sec et sûr.

5. DÉPANNAGE

En cas de problème avec la cWatch Charging Station XL ou ses modules de charge, veuillez consulter le tableau ci-dessous pour trouver des solutions possibles.

La station de charge ne s'allume pas	
Cause possible	Solution
Le câble d'alimentation n'est pas correctement branché	Assurez-vous que le câble d'alimentation est bien connecté à la station et à la prise secteur.
Prise électrique endommagée	Testez la prise avec un autre appareil pour vérifier qu'elle fonctionne.
Les voyants LED des modules ne s'allument pas	
Cause possible	Solution
Les modules de charge ne sont pas correctement insérés ou la connexion est lâche	Vérifiez que le câble est bien connecté à la station et à la prise électrique.
Les montres cWatch 3 ne se chargent pas	
Cause possible	Solution
La montre cWatch 3 n'est pas correctement positionnée sur le module de charge	Assurez-vous que la montre cWatch 3 est correctement positionnée sur le module : les 2 contacts métalliques du module doivent toucher les contacts métalliques de la montre. La montre doit également être légèrement attirée par le module.
Contacts sales sur la montre ou le module	Nettoyez les contacts de la montre et du module avec un chiffon doux et sec.
Batterie de la montre cWatch 3 endommagée	Essayez de charger une autre montre cWatch 3 pour déterminer si le problème vient de la batterie ou du module. Contactez le support de WearTech Solutions Sp. z o.o.
Défaillance du module de charge	Défaillance du module de charge Éteignez puis rallumez la station. Si le problème persiste, contactez le support de WearTech Solutions Sp. z o.o. pour organiser un remplacement.

Les capteurs de proximité ne s'activent pas	
Cause possible	Solution
Les capteurs sont obstrués par de la saleté	Nettoyez les capteurs des modules à l'aide d'un chiffon doux et sec.
Les capteurs ne fonctionnent pas correctement	Contactez le support de WearTech Solutions Sp. z o.o.
Le voyant LED du panneau s'allume en rouge au lieu de blanc	
Cause possible	Solution
Erreur ou défaillance du module de charge	Éteignez puis rallumez la station. Si le problème persiste, contactez le support de WearTech Solutions Sp. z o.o.
La station de charge est instable ou vacille	
Cause possible	Solution
Surface irrégulière	Réglez les pieds de la station pour qu'elle repose de manière stable sur une surface plane.
Pieds mal ajustés	
La station de charge surchauffe	
Cause possible	Solution
Ventilation insuffisante	Déplacez la station de charge dans un endroit plus frais et assurez une bonne circulation d'air autour d'elle. Évitez de la placer à proximité de sources de chaleur.
Fonctionnement dans un environnement à température élevée	Vérifiez que la température ambiante respecte les spécifications de la station.
Aucun retour de la station	
Cause possible	Solution
Erreur système interne ou surtension	Éteignez la station, débranchez-la de l'alimentation, attendez 5 minutes puis rebranchez-la. Si le problème persiste, contactez le support de WearTech Solutions Sp. z o.o.

Bruits inhabituels, fumée ou odeur de brûlé	
Cause possible	Solution
Défaillance interne de la station ou du module	Éteignez immédiatement la station, débranchez-la de l'alimentation et contactez le support de WearTech Solutions Sp. z o.o. N'utilisez pas un appareil endommagé.

6. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

6.1 cWatch Charging Station XL

Paramètres physiques	
Dimensions	50 x 22 x 175 cm
Poids	11.5 kg
Matériau	Aluminium thermolaqué avec éléments en acier
Alimentation électrique	
Tension d'entrée - DC	12V @ 5A
Connecteur d'alimentation - DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Consommation électrique - en veille	4 W
Consommation électrique - en pleine charge	69 W
Paramètres de fonctionnement	
Fonctionnalités	5 emplacements pour installer les modules de charge cWatch
Utilisation	Pour usage intérieur uniquement
Température de fonctionnement	0 - 40°C
Température de stockage	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Paramètres physiques	
Dimensions	44 x 7 x 6.4 cm
Poids	255 g
Matériau	ABS noir
Composants et fonctionnalités	
Puce	ESP3266

Charge parallèle	Peut charger jusqu'à 5 appareils cWatch 3 en même temps
Temps de charge 0-80 %	1h40
Temps de charge 0-100 %	2h15
Capteurs	Capteur de mouvement, capteur de température sur chaque port de charge
Équipement	Connecteurs de charge, voyant LED
Logiciel	Prend en charge les mises à jour OTA
Équipement	
Tension d'entrée - DC	12V @ 1A
Connecteur d'alimentation	Conçu pour un montage sur la cWatch Charging Station
Connectivité	
Connectivité	Connectivité BLE
Bluetooth	Bluetooth 5.3 : BLE (2402 - 2480 MHz) : max. EIRP +10dBm
Paramètres de fonctionnement	
Utilisation	Pour usage intérieur uniquement
Température de fonctionnement	0 - 40°C
Température de stockage	-20 - 45°C

6.3 Adaptateur secteur (inclus)

Type	Adaptateur secteur AC/DC
Tension d'entrée	100-240V AC, 50/60 Hz
Tension de sortie	12V min. 5A
Type de connecteur	DC 2.5 x 5.5 mm, pôle central positif (+)

7. INSTRUCCIONES PARA LA ELIMINACIÓN



Le symbole ci-dessus indique que, conformément aux lois et réglementations locales, ce produit et ses accessoires ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers ordinaires. En fin de vie, ce produit, en tant que déchet d'équipement électrique et électronique

(DEEE), doit être retourné à WearTech Solutions Sp. z o.o.

Cet appareil est loué et reste la propriété de WearTech Solutions Sp. z o.o. Il ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

À la fin de la période de location, ou en cas de dommage ou d'usure de l'appareil, celui-ci doit être retourné à WearTech Solutions Sp. z o.o. L'entreprise assurera l'entretien approprié et, en fin de cycle de vie du produit, procédera à son élimination professionnelle conformément à la réglementation en vigueur. L'appareil ne doit pas être déposé dans les points de collecte publics pour les déchets électroniques ni confié à des tiers en vue de son élimination. En tant que propriétaire, WearTech Solutions Sp. z o.o. est responsable de l'élimination correcte de l'appareil.

L'élimination appropriée de l'appareil, assurée par WearTech Solutions Sp. z o.o., contribue à la protection de l'environnement et de la santé humaine, en évitant la libération de substances nocives dans la nature.

Pour organiser le retour de l'appareil, veuillez contacter le service après-vente – les coordonnées se trouvent dans la section « Contact » du présent manuel.

8. CONTACT

Entité responsable :

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Pologne

Site web : www.c.watch

Adresse e-mail générale : info@c.watch

Service, support technique : support@c.watch

9. CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

9.1 cWatch Charging Station XL

 Par la présente, WearTech Solutions Sp. z o.o. déclare que l'appareil cWatch Charging Station XL est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes des directives suivantes de l'Union européenne, y compris leurs modifications ultérieures :

- Directive 2014/30/UE (CEM) - Compatibilité électromagnétique
- Directive 2011/65/UE (RoHS) - Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
- Directive 2012/19/UE (DEEE) - Directive du Parlement européen et du Conseil relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques.

9.2 cWatch Charging Module

 Par la présente, WearTech Solutions Sp. z o.o. déclare que l'appareil cWatch Charging Module est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes des directives suivantes de l'Union européenne, y compris leurs modifications ultérieures :

- Directive 2014/30/UE (CEM) - Compatibilité électromagnétique
- Directive 2011/65/UE (RoHS) - Restriction de l'utilisation de certaines

substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

- Directive 2014/53/UE (RED) - Directive sur les équipements radioélectriques
- Directive 2012/19/UE (DEEE) - Directive du Parlement européen et du Conseil relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : www.c.watch/manual.

9.3 Adaptateur secteur 230V AC / 12V DC

L'adaptateur secteur inclus dans l'ensemble répond aux exigences des directives suivantes de l'Union européenne :

- Directive 2014/35/UE (LVD) - Directive basse tension
- Directive 2014/30/UE (CEM) - Compatibilité électromagnétique
- Directive 2011/65/UE (RoHS) - Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
- Directive 2009/125/CE (ErP) - Directive sur l'écoconception

CWATCH CHARGING STATION XL - MANUALE UTENTE

1. SICUREZZA

1.1 Indicazioni generali

Prima di utilizzare il dispositivo, leggere attentamente questo manuale. Conservare il manuale come fonte di informazioni. Se il dispositivo mostra segni di danneggiamento, non utilizzarlo. L'installazione e le regolazioni devono essere eseguite esclusivamente da personale qualificato. Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non eseguire interventi di assistenza diversi da quelli specificati nel manuale utente, a meno che non si disponga delle qualifiche appropriate. Durante i lavori elettrici, osservare le norme, i regolamenti e le istruzioni di installazione locali e nazionali. Il collegamento all'alimentazione deve essere conforme alle normative nazionali sull'installazione elettrica. L'apparecchiatura deve essere utilizzata solo in conformità con lo scopo previsto ed entro i parametri operativi specificati.

1.2 Uso previsto

cWatch Charging Station XL è una stazione di ricarica professionale progettata per l'uso in un ambiente di lavoro. Funziona con i moduli di ricarica cWatch Charging Module, consentendo la ricarica degli orologi cWatch 3. Il dispositivo deve essere utilizzato in conformità con lo scopo previsto e il manuale utente.

1.3 Precauzioni di sicurezza

- L'utente deve utilizzare la stazione di ricarica con cautela per evitare cadute o danni meccanici.
- Non utilizzare la stazione in prossimità di forti campi magnetici, fiamme libere, materiali esplosivi, infiammabili o altre fonti di accensione.
- Non utilizzare il dispositivo in ambienti dove vi sia pericolo di esplosione di gas o altre sostanze chimiche.
- La cWatch Charging Station XL deve essere collegata a una presa elettrica

dodata di messa a terra. Verificare che la messa a terra sia correttamente realizzata per evitare danni al dispositivo.

- Scollegare l'alimentazione prima dell'installazione o di qualsiasi intervento di manutenzione.
- Il dispositivo non è destinato all'uso da parte dei bambini. Adottare le precauzioni necessarie per impedirne l'accesso ai bambini.
- Non inserire oggetti metallici o dita nelle fessure dei moduli.
- Non utilizzare il dispositivo se è danneggiato, incrinato o non funziona correttamente.
- Non usare oggetti appuntiti per danneggiare il prodotto. Non tentare di riparare da soli la stazione di ricarica o i moduli. Non aprire, smontare o modificare il dispositivo. Tutti gli interventi devono essere eseguiti esclusivamente da personale qualificato.
- Non toccare parti in tensione. Non immergere i cavi collegati alla stazione nell'acqua.
- Trasportare il dispositivo con cura, preferibilmente nella confezione originale, per evitare danni all'apparecchio e ai suoi componenti.
- Conservare e utilizzare in un ambiente asciutto. Non usare all'aperto.
- Non gettare il dispositivo o le sue batterie nel fuoco – rischio di esplosione. Evitare il contatto tra la batteria e oggetti metallici – rischio di cortocircuito. Una batteria in cortocircuito può surriscaldarsi e incendiarsi. Non aprire o manomettere la batteria – potrebbe fuoriuscire materiale chimico pericoloso.

Avvertenze relative all'adattatore:

- Utilizzare solo l'alimentatore fornito con il prodotto. L'uso di un alimentatore diverso può danneggiare il dispositivo, provocare incendi o causare scosse elettriche.
- Prima del collegamento, assicurarsi che la tensione della presa corrisponda alla tensione di ingresso dell'alimentatore (100–240 V AC).
- Non utilizzare l'alimentatore se è danneggiato (es. guscio rotto o cavo danneggiato).
- Non utilizzare l'alimentatore in ambienti umidi (es. bagno) o vicino a fonti d'acqua.
- Non immergere l'alimentatore in acqua o altri liquidi.
- Non coprire l'alimentatore durante l'uso. Può riscaldarsi – assicurare un'adeguata ventilazione.
- Non collegare l'alimentatore a prese danneggiate.
- Scollegare l'alimentatore se non viene utilizzato per un lungo periodo.
- Non scollegare tirando il cavo – afferrare sempre la spina.
- Non smontare l'alimentatore. Non contiene componenti riparabili dall'utente. Tutte le riparazioni devono essere eseguite solo da personale qualificato.
- Tenere l'alimentatore fuori dalla portata dei bambini.
- Se l'alimentatore emette rumori insoliti, fumo o odore di bruciato –

scollegarlo immediatamente e contattare il servizio di assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o.

2. INFORMAZIONI SUL DISPOSITIVO

2.1 Dispositivo

La cWatch Charging Station XL viene utilizzata per la ricarica degli orologi cWatch 3. Il dispositivo è dotato di moduli di ricarica cWatch Charging Module con indicatori LED. La cWatch Charging Station XL è destinata all'uso in ambienti interni.

2.2 Funzioni

- **Capacità di ricarica scalabile:** consente di ricaricare da 1 fino a un massimo di 25 orologi cWatch 3 contemporaneamente, offrendo flessibilità in base alle esigenze dell'utente.
- **Design modulare:** la stazione è dotata di alloggiamenti per un massimo di 5 moduli di ricarica. I moduli sono sostituibili e permettono una facile manutenzione ed espansione.
- **Sensori intelligenti di rilevamento:** ogni modulo è dotato di sensori di prossimità che attivano lo schermo dell'orologio quando l'utente si avvicina.

3. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Ogni confezione contiene:

- | | |
|---|---------------------------------------|
| • cWatch Charging Station XL | • 1 adattatore di alimentazione AC/DC |
| • Da 1 a 5 moduli di ricarica cWatch (a seconda della configurazione dell'ordine) | • 1 cavo di alimentazione |
| | • Kit di montaggio |
| | • Manuale utente |

4. INSTALLAZIONE, FUNZIONAMENTO E MANUTENZIONE

4.1 Installazione

La cWatch Charging Station XL deve essere installata esclusivamente da adulti, sul pavimento, in posizione verticale, su una superficie stabile e piana. Il luogo di installazione deve essere lontano da fonti di calore come termostofoni o luce solare diretta. È necessario disporre di un buon segnale WiFi o cellulare.

Procedura di installazione:

1. **Disimballaggio dei componenti:** Rimuovere con cura tutti gli elementi dalla confezione. Verificare poi che il contenuto sia completo e conforme all'elenco riportato al punto 3 di questo manuale. In caso di parti mancanti o danneggiate, contattare l'assistenza clienti.
2. **Posizionamento della stazione di ricarica:** Posizionare la stazione di ricarica sul pavimento, assicurandosi che la parte anteriore (con il logo CWATCH) sia rivolta in avanti. Controllare che sia stabile e non traballi. Se necessario, regolare i piedini.

3. **Montaggio e fissaggio della stazione:** Sollevare la parte superiore della stazione finché non è completamente aperta. Con la chiave a brugola inclusa, inserire e avvitare 4 viti nei fori di collegamento tra la parte superiore e quella inferiore. Accertarsi che le viti siano ben serrate, in modo che la stazione non si richiuda da sola.
4. **Installazione dei moduli di ricarica:** Inserire i moduli di ricarica negli appositi alloggiamenti nella stazione. Fare attenzione all'orientamento: il pin metallico sul lato sinistro del modulo deve entrare in contatto con il pin metallico nella stazione. Quando installato correttamente, il logo con la lettera "C" deve trovarsi nell'angolo inferiore destro del modulo. L'installazione è corretta se si sente un clic durante il fissaggio. A seconda dell'ordine, non tutti gli alloggiamenti devono essere occupati.
5. **Collegamento all'alimentazione:** Collegare l'alimentatore al cavo e poi alla presa sul retro della stazione e a una presa elettrica funzionante.
6. **Pronta all'uso:** La cWatch Charging Station XL è pronta all'uso quando i LED dei moduli di ricarica si accendono di bianco (può avere una sfumatura blu). Se i LED non si accendono o si accendono di rosso, verificare che i moduli siano installati correttamente e che la stazione sia collegata alla corrente.

4.2 Uso

La cWatch Charging Station XL serve esclusivamente per la ricarica degli orologi cWatch 3. Per garantire una ricarica corretta ed efficiente, seguire le indicazioni riportate di seguito:

Posizionamento dell'orologio cWatch 3:

- Assicurarsi che i contatti metallici sul retro dell'orologio cWatch 3 siano a contatto con i contatti metallici del modulo di ricarica.
- L'orologio deve aderire perfettamente alla superficie del modulo.
- L'orologio cWatch 3 deve essere leggermente attratto dal modulo di ricarica: questo è un fenomeno normale.

Nota: Se l'orologio viene respinto dal caricatore, significa che c'è un difetto di fabbricazione nel modulo di ricarica o nell'orologio cWatch 3. Contattare il servizio di assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o. per la sostituzione del componente.

Suggerimenti aggiuntivi:

- Pulire i contatti dell'orologio e del modulo di ricarica con un panno morbido e asciutto per garantire una corretta ricarica.
- In caso di dubbi o problemi di ricarica, provare a caricare un altro orologio cWatch 3 (se disponibile).

Per ulteriori informazioni sulle funzioni e l'utilizzo dell'orologio cWatch 3, consultare il relativo manuale d'uso.

4.3 Manutenzione

- Pulire la stazione di ricarica con un panno morbido e asciutto.
- Non utilizzare prodotti chimici né solventi per la pulizia della stazione di ricarica.

- Proteggere la stazione di ricarica da cadute e urti.
- Conservare la stazione di ricarica in un luogo asciutto e sicuro.

5. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

In caso di problemi con la cWatch Charging Station XL o i suoi moduli di ricarica, consultare la tabella sottostante per trovare possibili soluzioni.

La stazione di ricarica non si accende	
Causa possibile	Solución
Il cavo di alimentazione non è collegato correttamente	Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia ben collegato sia alla stazione che alla presa elettrica.
Presa elettrica danneggiata	Verificare la presa con un altro dispositivo per accertarsi che funzioni correttamente.
I LED sui moduli non si accendono	
Causa possibile	Solución
I moduli di ricarica non sono inseriti correttamente o la connessione è allentata	Inserire nuovamente i moduli, assicurandosi che il logo con la lettera "C" si trovi nell'angolo in basso a destra.
Gli orologi cWatch 3 non si caricano	
Causa possibile	Solución
Il cWatch 3 non è posizionato correttamente sul modulo	Assicurarsi che il cWatch 3 sia posizionato correttamente sul modulo: i 2 contatti metallici del modulo devono toccare i contatti metallici dell'orologio. L'orologio dovrebbe anche essere leggermente attratto dal modulo.
Contatti sporchi dell'orologio o del modulo	Pulire i contatti del cWatch 3 e del modulo con un panno morbido e asciutto.
Batteria del cWatch 3 danneggiata	Provare a caricare un altro cWatch 3 per determinare se il problema è nella batteria o nel modulo. Contattare il servizio di assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o.
Guasto del modulo di ricarica	Spegnere e riaccendere la stazione. Se il problema persiste, contattare l'assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o. per organizzare una sostituzione.

I sensori di prossimità non si attivano	
Causa posible	Solución
I sensori sono bloccati dallo sporco	Pulire i sensori sui moduli con un panno morbido e asciutto.
I sensori non funzionano correttamente	Contattare l'assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o.
Il LED del pannello è rosso invece che bianco	
Causa posible	Solución
Errore o guasto del modulo di ricarica	Spegnere e riaccendere la stazione. Se il problema si ripete, contattare l'assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o.
La stazione è instabile o traballa	
Causa posible	Solución
Superficie irregolare	Regolare i piedini della stazione per assicurarsi che sia stabile su una superficie piana.
Piedini non regolati correttamente	
La stazione di ricarica si surriscalda	
Causa posible	Solución
Ventilazione inadeguata	Spostare la stazione in un luogo più fresco e assicurare un adeguato flusso d'aria intorno ad essa. Evitare di posizionarla vicino a fonti di calore.
Funzionamento in ambienti ad alta temperatura	Verificare che la temperatura ambiente sia conforme alle specifiche della stazione.
Nessuna risposta dalla stazione	
Causa posible	Solución
Errore interno del sistema o sovratensione	Spegnere la stazione, scollarla dalla corrente, attendere 5 minuti e ricolellarla. Se il problema persiste, contattare l'assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o.
Rumori insoliti, fumo o odore di bruciato	
Causa posible	Solución
Guasto interno della stazione o del modulo	Spegnere immediatamente la stazione, scollarla dalla corrente e contattare l'assistenza di WearTech Solutions Sp. z o.o. Non utilizzare il dispositivo danneggiato.

6. SPECIFICHE TECNICHE

6.1 cWatch Charging Station XL

Parametri fisici	
Dimensioni	50 x 22 x 175 cm
Peso	11.5 kg
Materiale	Alluminio verniciato a polvere con componenti in acciaio
Alimentazione elettrica	
Tensione di ingresso - DC	12V @ 5A
Connettore di alimentazione - DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Consumo energetico - standby	4 W
Consumo energetico - carico al 100%	69 W
Parametri operativi e funzionalità	
Funzionalità	5 slot per l'installazione dei moduli di ricarica cWatch
Uso	Solo per ambienti interni
Temperatura di esercizio	0 - 40°C
Temperatura di conservazione	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Parametri fisici	
Dimensioni	44 x 7 x 6.4 cm
Peso	255 g
Materiale	ABS nero
Componenti e funzionalità	
Chip	ESP3266
Ricarica parallela	Capacità di caricare fino a 5 dispositivi cWatch 3 contemporaneamente
Tempo di ricarica 0-80%	1:40 h
Tempo di ricarica 0-100%	2:15 h
Sensori	Sensore di movimento, sensore di temperatura su ogni porta di ricarica

Dotazione	Connettori di ricarica, indicatore LED
Software	Supporta aggiornamenti OTA
Alimentazione elettrica	
Tensione di ingresso - DC	12V @ 1A
Connettore di alimentazione	Progettato per il montaggio sulla cWatch Charging Station
Connettività	
Connettività	BLE-Verbindung
Bluetooth	Bluetooth 5.3 : BLE (2402 - 2480 MHz) : max. EIRP +10dBm
Parametri operativi	
Uso	Solo per ambienti interni
Temperatura di esercizio	0 - 40°C
Temperatura di conservazione	-20 - 45°C

6.3 Alimentatore (incluso nel set)

Tipo	Alimentatore AC/DC
Tensione di ingresso	100-240V AC, 50/60 Hz
Tensione di uscita	12V min. 5A
Tipo di connettore	DC 2.5 x 5.5 mm, polo centrale positivo (+)

7. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO



Il simbolo sopra riportato indica che, in conformità con le leggi e i regolamenti locali, questo prodotto e i suoi accessori non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Al termine del suo ciclo di vita, questo prodotto, in quanto rifiuto di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), deve essere restituito a WearTech Solutions Sp. z o.o. Questo dispositivo è noleggiato e rimane di proprietà di WearTech Solutions Sp. z o.o. Non deve essere smaltito con i rifiuti domestici.

Alla scadenza del periodo di noleggio, o in caso di danneggiamento o usura del dispositivo, esso deve essere restituito a WearTech Solutions Sp. z o.o. L'azienda fornirà la necessaria manutenzione e, al termine del ciclo di vita del prodotto, ne garantirà lo smaltimento professionale in conformità alle normative vigenti. Il dispositivo non deve essere conferito presso punti pubblici di raccolta di rifiuti elettronici, né affidato a terzi per lo smaltimento. In quanto proprietaria,

è WearTech Solutions Sp. z o.o. la responsabile del corretto smaltimento del dispositivo.

Il corretto smaltimento del dispositivo, effettuato da WearTech Solutions Sp. z o.o., contribuisce alla tutela dell'ambiente e della salute umana, prevenendo la dispersione di sostanze nocive.

Per organizzare la restituzione del dispositivo, contattare l'Assistenza – i dati di contatto sono disponibili nella sezione "Contatti" del presente manuale.

8. CONTATTO

Soggetto responsabile:

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Polonia

Sito web: www.c.watch

Indirizzo e-mail generale: info@c.watch

Assistenza, supporto tecnico: support@c.watch

9. CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE

9.1 cWatch Charging Station XL

 Con la presente, WearTech Solutions Sp. z o.o. dichiara che il dispositivo cWatch Charging Station XL è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti delle seguenti direttive dell'Unione Europea, compresi i successivi emendamenti:

- Direttiva 2014/30/UE (EMC) - Compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2011/65/UE (RoHS) - Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche
- Direttiva 2012/19/UE (RAEE) - Direttiva del Parlamento europeo e del Consiglio sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

9.2 cWatch Charging Module

 Con la presente, WearTech Solutions Sp. z o.o. dichiara che il dispositivo cWatch Charging Module è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti delle seguenti direttive dell'Unione Europea, compresi i successivi emendamenti:

- Direttiva 2014/30/UE (EMC) - Compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2011/65/UE (RoHS) - Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche
- Direttiva 2014/53/UE (RED) - Direttiva apparecchiature radio
- Direttiva 2012/19/UE (RAEE) - Direttiva del Parlamento europeo e del Consiglio sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: www.c.watch/manual.

9.3 Alimentatore AC/DC 230V AC / 12V DC

L'alimentatore incluso nel set soddisfa i requisiti delle seguenti direttive dell'Unione Europea:

- Direttiva 2014/35/UE (LVD) - Direttiva bassa tensione
- Direttiva 2014/30/UE (CEM) - Compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2011/65/UE (RoHS) - Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche
- Direttiva 2009/125/CE (ErP) - Sui requisiti di ecoprogettazione per i prodotti connessi all'energia.

CWATCH CHARGING STATION XL – GEBRUIKERSHANDLEIDING

1. VEILIGHEID

1.1 Algemene richtlijnen

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt. Bewaar de handleiding als informatiebron. Als het apparaat tekenen van schade vertoont, mag het niet worden gebruikt. Installatie en afstellingen mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel. Om het risico op elektrische schokken te verminderen, mogen er geen andere onderhoudswerkzaamheden worden uitgevoerd dan die in de gebruiksaanwijzing staan, tenzij u over de juiste bevoegdheden beschikt. Tijdens elektrische werkzaamheden moeten de lokale en nationale normen, voorschriften en deze installatie-instructies in acht worden genomen. De aansluiting op het elektriciteitsnet moet in overeenstemming zijn met de nationale voorschriften voor elektrische installaties. De apparatuur mag alleen worden gebruikt in overeenstemming met het beoogde gebruik en binnen de gespecificeerde werkingsparameters.

1.2 Gebruik in overeenstemming met het beoogde gebruik

cWatch Charging Station XL is een professioneel laadstation, bedoeld voor gebruik in een werkomgeving. Het werkt samen met cWatch Charging Module, waardoor cWatch 3-horloges kunnen worden opladen. Het apparaat moet worden gebruikt in overeenstemming met het beoogde gebruik en de gebruiksaanwijzing.

1.3 Veiligheidsregels

- De gebruiker dient de laadstation voorzichtig te gebruiken om omvallen of mechanische schade te voorkomen.
- Gebruik het laadstation niet in de buurt van sterke magnetische velden, open vuur, explosieven, brandbare materialen of andere ontstekingsbronnen.
- Gebruik het apparaat niet op plaatsen waar ontploffingsgevaar bestaat door gas of andere chemicaliën.
- Het cWatch Charging Station XL moet worden aangesloten op een geaard stopcontact. Zorg ervoor dat de aarding correct is uitgevoerd om schade aan het apparaat te voorkomen.

- Koppel het laadstation los van de stroom voordat u het installeert of onderhoud uitvoert.
- Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door kinderen. Neem passende voorzorgsmaatregelen om te voorkomen dat kinderen toegang krijgen tot het apparaat.
- Steek geen metalen voorwerpen of vingers in de sleuven voor de modules.
- Gebruik het apparaat niet als het beschadigd, gebarsten of defect is.
- Gebruik geen scherpe voorwerpen om het product te beschadigen. Probeer niet om het laadstation of de laadmodules zelf te repareren. Open, demonteer of wijzig het apparaat niet. Alle reparaties en wijzigingen dienen uitsluitend te worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
- Raak geen onderdelen aan die onder spanning staan. Leg geen kabels die op het laadstation zijn aangesloten in water.
- Vervoer het apparaat voorzichtig, bij voorkeur in de originele verpakking, om schade aan het apparaat en de onderdelen te voorkomen.
- Bewaren en gebruiken in een droge omgeving. Niet buitenshuis gebruiken.
- Gooi het apparaat of de batterij niet in het vuur – explosiegevaar. Vermijd contact tussen de batterij en metalen voorwerpen – dit kan kortsluiting veroorzaken en de batterij beschadigen. Een kortgesloten batterij kan oververhit raken en vlam vatten. Open de batterij niet en probeer deze niet aan te passen – deze kan schadelijke chemicaliën lekken.

Waarschuwingen voor de voeding:

- Gebruik uitsluitend de voeding die bij het product is geleverd. Het gebruik van een andere voeding kan het apparaat beschadigen, brand veroorzaken of leiden tot elektrische schokken.
- Controleer vóór het aansluiten of de netspanning overeenkomt met de ingangsspanning van de voeding (100–240 V AC).
- Gebruik de voeding niet als deze beschadigd is (bijvoorbeeld een gebarsten behuizing of een beschadigd snoer).
- Gebruik de voeding niet in vochtige omgevingen (bijv. badkamer) of in de buurt van waterbronnen.
- Dompel de voeding niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Bedek de voeding niet tijdens gebruik. Deze kan heet worden – zorg voor voldoende ventilatie.
- Sluit de voeding niet aan op een beschadigd stopcontact.
- Trek de stekker uit het stopcontact als de voeding langere tijd niet wordt gebruikt.
- Trek de stekker nooit uit het stopcontact door aan het snoer te trekken – altijd aan de stekker zelf vasthouden.
- Demonteer de voeding niet. Er zitten geen door de gebruiker te onderhouden onderdelen in. Alle reparaties dienen te worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
- Houd de voeding buiten het bereik van kinderen.

- Als de voeding ongebruikelijke geluiden maakt, rookt of naar brand ruikt – trek de stekker er onmiddellijk uit en neem contact op met de service van WearTech Solutions Sp. z o.o.

2. HET APPARAAT LEREN KENNEN

2.1 Apparaat

Het cWatch Charging Station XL wordt gebruikt voor het opladen van cWatch 3-horloges. Het apparaat is uitgerust met cWatch Charging Modules met LED-indicatoren. Het cWatch Charging Station XL is bedoeld voor gebruik binnenshuis.

2.2 Functies

- Schaalbare oplaadcapaciteit:** Maakt het mogelijk om van 1 tot maximaal 25 cWatch 3-horloges tegelijk op te laden, wat flexibiliteit biedt op basis van de behoeften van de gebruiker.
- Modulaire constructie:** Het laadstation is uitgerust met sleuven voor maximaal 5 laadmodules. De modules zijn verwisselbaar en maken eenvoudig onderhoud en uitbreiding mogelijk.
- Slimme detectiesensoren:** Elke module is uitgerust met nabijheidssensoren die het scherm van het horloge activeren wanneer de gebruiker nadert.

3. INHOUD VAN DE VERPAKKING

Elke verpakking bevat:

- cWatch Charging Station XL
- 1 tot 5 cWatch Charging Modules (afhankelijk van de bestelconfiguratie)
- 1 AC/DC-voeding
- 1 Netsnoer
- Montagekit
- Gebruiksaanwijzing

4. INSTALLATIE, BEDIENING EN ONDERHOUD

4.1 Installatie

De cWatch Charging Station XL mag uitsluitend door volwassenen worden geïnstalleerd, op de vloer, in verticale positie, op een stabiele en vlakke ondergrond. De installatieplek dient zich op afstand van warmtebronnen zoals radiatoren of direct zonlicht te bevinden. Er moet een goed WiFi- of mobiel signaal aanwezig zijn.

Installatieprocedure:

- Uitpakken van de componenten:** Haal alle onderdelen voorzichtig uit de doos. Controleer vervolgens of de inhoud compleet is en overeenkomt met de lijst in sectie 3 van deze handleiding. Neem bij ontbrekende of beschadigde onderdelen contact op met de klantenservice.
- Plaatsing van het laadstation:** Plaats het laadstation op de vloer, met de voorzijde (gemarkeerd met het CWATCH-logo) naar voren. Controleer of

het laadstation stabiel staat en niet wiebelt. Stel indien nodig de voetjes bij.

3. **Montage en bevestiging van het laadstation:** Til het bovenste deel van het station op totdat het volledig is uitgeklapt. Gebruik de bijgeleverde inbussleutel om 4 inbusschroeven in de gaten op de verbindingspunten van het boven- en ondergedeelte te plaatsen en vast te draaien. Zorg ervoor dat de schroeven stevig zijn aangedraaid zodat het laadstation stabiel is en niet vanzelf inklappt.
4. **Installatie van de laadmodules:** Plaats de laadmodules in de gleuven van het laadstation. Let op de oriëntatie – aan de linkerkant van de module zit een metalen pin die contact moet maken met de metalen pin in het station. Na correcte installatie moet het logo met de letter "C" zich rechtsonder op de module bevinden. Bij correcte montage is een klik hoorbaar. Afhankelijk van de bestelling hoeven niet alle moduleslots gevuld te zijn.
5. **Aansluiten op stroom:** Verbind de adapter met de voedingskabel en sluit deze aan op de aansluiting aan de achterkant van het laadstation en op een werkend stopcontact.
6. **Gebruiksklaar:** De cWatch Charging Station XL is klaar voor gebruik wanneer de lampjes in de laadmodules wit oplichten (met eventueel een blauwe tint). Als de lampjes niet branden of rood oplichten, controleer dan of de modules correct zijn geplaatst en of het station correct is aangesloten op een stroombron.

4.2 Gebruik

Het cWatch Charging Station XL is uitsluitend bedoeld voor het opladen van cWatch 3-horloges. Volg de onderstaande aanwijzingen om correct en efficiënt op te laden:

Plaatsing van het cWatch 3-horloge:

- Zorg ervoor dat de metalen contactpunten aan de achterkant van het cWatch 3-horloge contact maken met de metalen contactpunten van de laadmodule.
- Het horloge moet plat tegen het oppervlak van de module liggen.
- Het cWatch 3-horloge moet lichtjes worden aangetrokken door de laadmodule – dit is normaal.

Opmerking: Als het horloge wordt afgestoten door de oplader, betekent dit een fabricagefout in de constructie van de laadmodule of het horloge. Neem contact op met de serviceafdeling van WearTech Solutions Sp. z o.o. om het onderdeel te laten vervangen.

Aanvullende aanwijzingen:

- Reinig de contactpunten van het horloge en de laadmodule met een zachte, droge doek om goed opladen te garanderen.
- Bij twijfel of laadproblemen, probeer een ander cWatch 3-horloge op te laden (indien beschikbaar).

Raadpleeg de gebruikershandleiding van het cWatch 3-horloge voor meer informatie over functies en bediening.

4.3 Onderhoud

- Reinig het laadstation met een zachte, droge doek.
 - Gebruik geen chemicaliën of oplosmiddelen om het laadstation schoon te maken.
 - Bescherm het laadstation tegen vallen en stoten.
 - Bewaar het laadstation op een droge en veilige plaats.
-

5. PROBLEEMOPLOSSING

Als u problemen ondervindt met het cWatch Charging Station XL of de laadmodules, raadpleeg dan de onderstaande tabel voor mogelijke oplossingen:

Oplaadstation schakelt niet in	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Stroomkabel is niet correct aangesloten	Controleer of de stroomkabel goed is aangesloten op het station en op het stopcontact.
Beschadigd stopcontact	Test het stopcontact met een ander apparaat om te controleren of het werkt.
LED-indicatoren op de modules branden niet	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Oplaadmodules zijn niet correct geplaatst of er is een losse verbinding	Plaats de modules opnieuw, en zorg ervoor dat het logo met de letter "C" rechtsonder zit.
cWatch 3-horloges laden niet op	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
De cWatch 3 ligt niet goed op het oplaadmodule	Zorg ervoor dat de cWatch 3 correct op het oplaadmodule ligt: de 2 metalen contactpunten van het module moeten de metalen contacten van het horloge raken. Het horloge moet ook licht worden aangetrokken door het module.
Vuile contactpunten van het horloge of module	Reinig de contactpunten van de cWatch 3 en het module met een zachte, droge doek.
Beschadigde batterij in de cWatch 3	Probeer een andere cWatch 3 op te laden om vast te stellen of het probleem bij de batterij of het module ligt. Neem contact op met de klantenservice van WearTech Solutions Sp. z.o.o.

Defect oplaadmodule	Zet het oplaadstation uit en weer aan. Als het probleem blijft bestaan, neem dan contact op met de klantenservice van WearTech Solutions Sp. z o.o. voor vervanging.
Naderingssensoren reageren niet	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Sensoren zijn vervuild of geblokkeerd	Maak de sensoren op de modules schoon met een zachte, droge doek.
Sensoren functioneren niet goed	Neem contact op met de klantenservice van WearTech Solutions Sp. z o.o.
LED op het paneel brandt rood in plaats van wit	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Fout of defect in het oplaadmodule	Zet het station uit en weer aan. Als het probleem aanhoudt, neem contact op met WearTech Solutions Sp. z o.o.
Oplaadstation is instabiel of wiebelt	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Oneffen ondergrond	Stel de voetjes van het station af zodat het stabiel staat op een vlakke ondergrond.
Voetjes zijn niet goed afgesteld	
Oplaadstation wordt te warm	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Slechte ventilatie	Verplaats het oplaadstation naar een koelere plek en zorg voor voldoende luchtcirculatie eromheen. Vermijd plaatsing bij warmtebronnen.
Werking in een omgeving met hoge temperatuur	Controleer of de omgevingstemperatuur binnen de specificaties van het station valt.
Geen reactie van het station	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Interne systeemfout of spanningspiek	Zet het station uit, haal het van de stroom, wacht 5 minuten en sluit het opnieuw aan. Als het probleem blijft, neem contact op met WearTech Solutions Sp. z o.o.

Ongewone geluiden, rook of brandgeur	
Mogelijke oorzaak	Oplossing
Interne storing van het station of de module	Zet het station onmiddellijk uit, koppel het los van de stroom en neem contact op met WearTech Solutions Sp. z o.o. Gebruik het beschadigde apparaat niet.

6. TECHNISCHE SPECIFICATIE

6.1 cWatch Charging Station XL

Fysieke parameters	
Afmetingen	50 x 22 x 175 cm
Gewicht	11.5 kg
Materiaal	Poedergecoat aluminium met stalen onderdelen
Voeding en functionaliteit	
Ingangsspanning – DC	12V @ 5A
Voedingsconnector – DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Stroomverbruik – standby	4 W
Stroomverbruik – volledig belast	69 W
Gebruiksparameters	
Functionaliteit	5 sleuven voor het plaatsen van cWatch Charging Modules
Gebruik	Alleen voor gebruik binnenshuis
Bedrijfstemperatuur	0 - 40°C
Opslagtemperatuur	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Fysieke parameters	
Afmetingen	44 x 7 x 6.4 cm
Gewicht	255 g
Materiaal	Zwart ABS-kunststof
Componenten en functionaliteit	
Chip	ESP3266

Parallel opladen	Kan tot 5 cWatch 3-apparaten tegelijkertijd opladen
Oplaadtijd 0-80%	1u40
Oplaadtijd 0-100%	2u15
Sensoren	Bewegingssensor, temperatuursensor op elke laadpoort
Uitrusting	Laadconnectoren, LED-indicator
Software	Ondersteunt OTA-updates
Voeding	
Ingangsspanning - DC	12V @ 1A
Voedingsconnector	Geschikt voor montage op de cWatch Charging Station
Connectiviteit	
Connectiviteit	BLE-verbinding
Bluetooth	Bluetooth 5.3: BLE (2402 - 2480 MHz) : max. EIRP +10dBm
Gebruiksparameters	
Gebruik	Alleen voor gebruik binnenshuis
Bedrijfstemperatuur	0 - 40°C
Opslagtemperatuur	-20 - 45°C

6.3 Voedingsadapter (meegeleverd)

Type voeding	AC/DC-voedingsadapter
Ingangsspanning	100-240V AC, 50/60 Hz
Uitgangsspanning	12V min. 5A
Stekkertype	DC 2.5 x 5.5 mm, positieve kern (+)

7. Informatie over afvalverwerking



Bovenstaand symbool geeft aan dat dit product en de bijbehorende accessoires volgens de geldende lokale wet- en regelgeving niet met het gewone huisvuil mogen worden weggegooid. Aan het einde van de levensduur moet dit product, als afgedankt elektrisch en elektronisch apparaat (AEEA), worden teruggestuurd naar WearTech Solutions Sp. z o.o. Dit apparaat wordt verhuurd en blijft eigendom van WearTech Solutions.

Sp. z o.o. Het mag niet met het huisvuil worden weggegooid. Aan het einde van de huurperiode of in het geval van schade of slijtage moet het apparaat worden teruggestuurd naar WearTech Solutions Sp. z o.o. Het bedrijf zorgt voor correct onderhoud en draagt aan het einde van de levenscyclus zorg voor een professionele verwerking in overeenstemming met de geldende voorschriften.

Het apparaat mag niet worden afgegeven bij openbare inzamelpunten voor elektronisch afval en ook niet worden overgedragen aan derden die verantwoordelijk zijn voor verwijdering. Als eigenaar is WearTech Solutions Sp. z o.o. verantwoordelijk voor de correcte verwerking van het apparaat.

Een correcte verwijdering van het apparaat door WearTech Solutions Sp. z o.o. helpt het milieu en de volksgezondheid te beschermen door te voorkomen dat schadelijke stoffen in de omgeving terechtkomen.

Om de retourzending van het apparaat te regelen, kunt u contact opnemen met de klantenservice – de contactgegevens vindt u in de rubriek "Contact" van deze handleiding.

8. CONTACT

Verantwoordelijke partij:

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Polen

Website: www.c.watch

Algemeen e-mailadres: info@c.watch

Service, technische ondersteuning: support@c.watch

9. NALEVING VAN DE REGELGEVING

9.1 cWatch Charging Station XL

 Hierbij verklaart WearTech Solutions Sp. z o.o. dat het apparaat cWatch Charging Station XL voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de volgende richtlijnen van de Europese Unie, met inbegrip van latere wijzigingen:

- **Richtlijn 2014/30/EU (EMC)** - Elektromagnetische compatibiliteit
- **Richtlijn 2011/65/EU (RoHS)** - Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur
- **Richtlijn 2012/19/EU (AEEA)** - Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

9.2 cWatch Charging Module

 Hierbij verklaart WearTech Solutions Sp. z o.o. dat het apparaat cWatch Charging Module voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de volgende richtlijnen van de Europese Unie, met inbegrip van latere wijzigingen:

- **Richtlijn 2014/30/EU (EMC)** - Elektromagnetische compatibiliteit
- **Richtlijn 2011/65/EU (RoHS)** - Beperking van het gebruik van bepaalde

gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

- **Richtlijn 2014/53/EU (RED)** - Richtlijn radioapparatuur
- **Richtlijn 2012/19/EU (AEEA)** - Richtlijn van het Europees Parlement en de Raad betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: www.c.watch/manual.

9.3 Netvoeding 230V AC / 12V DC

De meegeleverde netvoeding voldoet aan de eisen van de volgende richtlijnen van de Europese Unie:

- **Richtlijn 2014/35/EU (LVD)** - Laagspanningsrichtlijn
- **Richtlijn 2014/30/EU (EMC)** - Elektromagnetische compatibiliteit
- **Richtlijn 2011/65/EU (RoHS)** - Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur
- **Richtlijn 2009/125/EG (ErP)** - Ecodesignrichtlijn

CWATCH CHARGING STATION XL - INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. BEZPIECZEŃSTWO

1.1 Wskazówki ogólne

Przed użyciem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją. Instrukcję należy zachować jako źródło informacji. Jeżeli urządzenie nosi ślady uszkodzenia, nie wolno go używać. Instalacja i regulacje muszą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel. W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem, nie należy wykonywać żadnych czynności serwisowych innych niż określone w instrukcji obsługi, chyba że posiada się odpowiednie uprawnienia. Podczas prac elektrycznych należy przestrzegać lokalnych i krajowych norm, przepisów oraz niniejszych instrukcji instalacji. Podłączenie do sieci zasilającej musi być zgodne z krajowymi przepisami dotyczącymi instalacji elektrycznych. Sprzęt powinien być używany wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem i w ramach określonych parametrów pracy.

1.2 Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem

cWatch Charging Station XL to profesjonalna stacja ładowająca, przeznaczona do użytku w środowisku pracy. Współpracuje z modułami ładowającymi cWatch Charging Module, umożliwiając ładowanie zegarków cWatch 3. Urządzenie należy użytkować zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją obsługi.

1.3 Zasady bezpieczeństwa

- Używać stacji ładowjącej z zachowaniem ostrożności, aby uniknąć upadków i uszkodzeń mechanicznych.
- Nie używać stacji ładowającej w pobliżu silnych pól magnetycznych, źródeł ognia, materiałów wybuchowych, łatwopalnych lub innych źródeł zapłonu.
- Nie używać w miejscach, gdzie może dojść do wybuchu gazu lub innych

substancji chemicznych.

- Stacja ładowająca cWatch Charging Station XL musi być podłączona do uziemionego gniazdko elektrycznego. Należy upewnić się, że uziemienie jest wykonane prawidłowo, aby zapobiec uszkodzeniu sprzętu.
- Przed instalacją lub wykonywaniem jakichkolwiek czynności konserwacyjnych, należy odłączyć zasilanie stacji ładowjącej.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci. Należy podjąć odpowiednie środki ostrożności, aby uniemożliwić dzieciom dostępu do urządzenia.
- Nie należy wkładać metalowych przedmiotów ani palców do obszarów przeznaczonych dla modułów ładowających.
- Nie używać urządzenia, jeśli jest uszkodzone, pęknięte lub nie działa prawidłowo.
- Nie używać ostrych przedmiotów mogących prowadzić do uszkodzenia produktu. Nie naprawiać stacji ładowającej ani modułów ładowających samodzielnie. Nie otwierać, nie demontować ani nie wprowadzać żadnych modyfikacji. Wszelkie naprawy i modyfikacje powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- Nie dotykać żadnych elementów pod napięciem. Nie umieszczać kabli podłączonych do stacji ładowającej w wodzie.
- Transportować urządzenie ostrożnie, najlepiej w oryginalnym opakowaniu, aby uniknąć uszkodzenia jego i jego elementów.
- Przechowywać i używać w suchym środowisku. Nie używać na zewnątrz.
- Nie wrzucać urządzenia ani jego baterii do ognia, gdyż może to prowadzić do eksplozji. Unikać kontaktu baterii z metalowymi przedmiotami, które mogą powodować zwarcie i uszkodzenie baterii. Zwarcie baterii może prowadzić do jej przegrzania i zapalenia. Nie należy otwierać ani manipulować baterią - grozi to wyciekiem substancji chemicznych mogących być szkodliwymi dla zdrowia.

Ostrzeżenia dotyczące zasilacza:

- Używać wyłącznie zasilacza dołączonego do produktu. Użycie innego zasilacza może uszkodzić urządzenie, spowodować pożar lub porażenie prądem.
- Przed podłączeniem zasilacza upewnić się, że napięcie sieciowe w gniazdku odpowiada napięciu wejściowemu zasilacza (100-240V AC).
- Nie używać zasilacza, jeśli jest uszkodzony (np. pęknięta obudowa, uszkodzony kabel).
- Nie używać zasilacza w wilgotnych warunkach (np. w łazience) ani w pobliżu źródeł wody.
- Nie zanurzać zasilacza w wodzie ani innych płynach.
- Nie przykrywać zasilacza podczas pracy. Zasilacz może się nagrzewać - zapewnić odpowiednią wentylację.
- Nie podłączać zasilacza do uszkodzonego gniazdko sieciowego.

- Odłączać zasilacz od gniazdką sieciowego, gdy nie jest używany przez dłuższy czas.
- Nie ciągnąć za kabel zasilający, aby odłączyć zasilacz od gniazdką. Chwytać za wtyczkę.
- Nie rozbierać zasilacza. Wewnątrz nie ma części, które mogą być naprawiane przez użytkownika. Wszelkie naprawy powinny być przeprowadzane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisu.
- Chrońić zasilacz przed dziećmi.
- Jeśli zasilacz wydaje nietypowe dźwięki, wydzieła dym lub zapach spalenizny, natychmiast odłączyć go od gniazdką sieciowego i skontaktować się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o.

2. POZNAWANIE URZĄDZENIA

2.1 Urządzenie

cWatch Charging Station XL służy do ładowania zegarków cWatch 3. Urządzenie wyposażone jest w moduły ładowające cWatch Charging Module ze wskaźnikami LED. Stacja ładowająca cWatch Charging Station XL przeznaczona jest do użytku w pomieszczeniach.

2.2 Funkcje

- **Skalowalna pojemność ładowania:** Umożliwia ładowanie od 1 do maksymalnie 25 zegarków cWatch 3 jednocześnie, co zapewnia elastyczność w zależności od potrzeb użytkownika.
- **Modułowa konstrukcja:** Stacja ładowająca wyposażona jest w gniazda na maksymalnie 5 modułów ładowających cWatch Charging Module. Liczba zainstalowanych modułów zależy od liczby zamówionych zegarków cWatch 3, co pozwala na dostosowanie konfiguracji stacji do konkretnych potrzeb. Moduły ładowające są wymienne, co ułatwia serwisowanie i ewentualną rozbudowę stacji.
- **Inteligentne czujniki wykrywania:** Każdy moduł ładowający jest wyposażony w czujniki zbliżeniowe, które wykrywają ruch w pobliżu. Gdy użytkownik zbliża się, ekranie podłączonych zegarków cWatch 3 zapalają się, ułatwiając zlokalizowanie i wybór w pełni naładowanego urządzenia gotowego do użycia.

3. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Każde opakowanie zawiera:

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| • cWatch Charging Station XL | • 1 Zasilacz sieciowy AC/DC |
| • Od 1 do 5 cWatch Charging | • 1 Przewód zasilający |
| Module (w zależności od | • Zestaw montażowy |
| konfiguracji zamówienia) | • Instrukcja obsługi |

4. INSTALACJA, OBSŁUGA I KONSERWACJA

4.1 Instalacja

cWatch Charging Station XL - Instrukcja obsługi

Stacja ładowająca cWatch Charging Station XL może być instalowana wyłącznie przez osoby dorosłe, na podłodze, w pozycji pionowej, na stabilnej i płaskiej powierzchni. Miejsce instalacji powinno znajdować się z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki czy bezpośrednie światło słoneczne. W miejscu instalacji powinien być dobry zasięg WiFi lub sieci komórkowej.

Procedura instalacji:

- Rozpakowanie komponentów:** Ostrożnie wyjąć wszystkie elementy z pudełka. Następnie sprawdzić, czy zawartość jest kompletna i zgodna z listą zawartą w punkcie 3 niniejszej instrukcji obsługi. W przypadku braków lub uszkodzeń należy skontaktować się z działem obsługi klienta.
- Ustawienie stacji ładowającej:** Stację ładowającą umieścić na podłodze, upewniając się, że przednia strona (oznaczona logiem CWATCH) jest skierowana do przodu. Sprawdzić czy stacja ładowająca stoi stabilnie i nie kołysze się. W razie potrzeby wyregulować jej nóżki.
- Montaż i zabezpieczenie stacji ładowającej:** Górną połowę stacji należy unieść, aż będzie całkowicie rozłożona. Używając dołączonego klucza imbusowego, włożyć i wkręcić 4 śruby imbusowe w otworach w miejscu łączenia części górnej z dolną. Upewnić się, że śruby są dokręcone na tyle mocno, aby stacja ładowająca była stabilna i nie składała się samoczynnie.
- Instalacja modułów ładowających:** Moduły ładowjące włożyć do gniazd w stacji ładowającej. Zwrócić uwagę na orientację modułu ładowującego – z lewej strony modułu znajduje się metalowy pin, który powinien się stykać z metalowym pinem umieszczonym w stacji ładowającej. Po prawidłowej instalacji logo z literą "C" powinno znajdować się w prawym dolnym rogu modułu ładowującego. Instalacja została wykonana prawidłowo, jeśli podczas mocowania słychać było kliknięcie. W zależności od złożonego zamówienia, nie wszystkie miejsca na moduły muszą zostać zapelnione.
- Podłączenie do zasilania:** Zasilacz połączyć z kablem zasilającym a następnie całość do gniazdko zasilania znajdującego się z tyłu stacji ładowającej oraz do sprawnego gniazdko elektrycznego.
- Gotowość do użycia:** Stacja ładowająca cWatch Charging Station XL jest gotowa do pracy jeśli, po włączeniu, diody w modułach ładowujących zaświeciły się na biało (może przyjmować niebieski odcień). Jeśli diody się zaświeciły, lub zaświeciły się na czerwono, upewnić się, że moduły zostały prawidłowo zamocowane, oraz że stacja jest podłączona do źródła prądu.

4.2 Użycowanie

cWatch Charging Station XL służy wyłącznie do ładowania zegarków cWatch 3. Aby zapewnić prawidłowe i efektywne ładowanie, postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami:

Umieszczenie zegarka cWatch 3:

- Upewnij się, że metalowe styki z tyłu zegarka cWatch 3 stykają się z metalowymi stykami modułu ładowującego.
- Zegarek cWatch 3 powinien przylegać płasko do powierzchni modułu.
- Zegarek cWatch 3 powinien być lekko przyciągany przez moduł ładowający

- to normalne zjawisko.

Uwaga: Jeśli zegarek jest odpychany od ładowarki, oznacza to błąd produkcyjny w konstrukcji modułu ładowającego lub zegarka cWatch 3. Należy skontaktować się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o., aby dokonać wymiany elementu.

Dodatkowe wskazówki:

- Wyczyść styki zegarka i modułu ładowającego miękką, suchą ściereczką, aby zapewnić prawidłowe ładowanie.
- W razie wątpliwości lub problemów z ładowaniem, spróbuj naładować inny zegarek cWatch 3 (jeśli jest dostępny).

Aby dowiedzieć się więcej o funkcjach i obsłudze zegarka cWatch 3, zapoznaj się z jego instrukcją obsługi.

4.3 Konserwacja

- Należy czyścić stację ładowającą miękką, suchą ściereczką.
- Nie należy używać środków chemicznych ani rozpuszczalników do czyszczenia stacji ładowającej.
- Należy chronić stację ładowającą przed upadkami i uderzeniami.
- Należy przechowywać stację ładowającą w suchym i bezpiecznym miejscu.

5. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W przypadku napotkania jakichkolwiek problemów z cWatch Charging Station XL lub jej modułami ładowającymi, należy zapoznać się z poniższą tabelą w celu znalezienia potencjalnych rozwiązań:

Stacja ładowająca nie włącza się	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Przewód zasilający nie jest prawidłowo podłączony	Upewnij się, że przewód zasilający jest bezpiecznie podłączony do stacji i gniazdka.
Uszkodzone gniazdko elektryczne	Sprawdź gniazdko z innym urządzeniem, aby upewnić się, że działa.
Wskaźniki LED na modułach ładowających nie świecą się	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Moduły ładowające nie są prawidłowo włożone lub jest luźne połączenie	Włożyć ponownie moduły ładowjące, upewniając się, że logo z literą "C" znajduje się w prawym dolnym rogu.

Zegarki cWatch 3 nie ładują się	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Zegarek cWatch 3 nie jest prawidłowo umieszczony na module ładowającym	Upewnij się, że zegarek cWatch 3 jest prawidłowo umieszczony na module ładowającym: zegarek jest prawidłowo umieszczony na module ładowającym jeśli 2 metalowe styki modułu dotykają metalowych styków zegarka. Powinno występować również delikatne przyciągnie zegarka do modułu ładowającego.
Zabrudzone styki zegarka cWatch 3 lub modułu ładowającego	Wyczyść styki zegarka cWatch 3 i modułu ładowującego miękką, suchą ścieżeczką.
Uszkodzona bateria zegarka cWatch 3	Sprawdź ładowanie z innym zegarkiem cWatch 3 aby zidentyfikować czy problemem jest bateria zegarka czy moduł ładowający. Skontaktuj się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o.
Awaria modułu ładowającego	Wyłącz stację ładowającą i włącz ją ponownie. Jeśli problem będzie się powtarzał, skontaktuj się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o., aby zorganizować wymianę.
Czujniki zbliżeniowe się nie aktywują	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Czujniki zablokowane przez brud	Wyczyść czujniki na modułach ładowających miękką, suchą ścieżeczką.
Czujniki nie działają prawidłowo	Skontaktuj się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o.
Dioda LED panelu świeci na czerwono zamiast na biało	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Błąd lub awaria modułu ładowającego	Wyłącz stację ładowającą i włącz ją ponownie. Jeśli problem będzie się powtarzał, skontaktuj się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o.

cWatch Charging Station XL jest niestabilna lub chwiejna	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Nierówna powierzchnia	Wyreguluj nóżki stacji ładowającej, aby zapewnić jej stabilne ustawienie na płaskiej powierzchni.
cWatch Charging Station XL przegrzewa się	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Nieodpowiednia wentylacja	Przenieś stację ładowającą do chłodniejszego miejsca i zapewnij odpowiedni przepływ powietrza wokół niej. Unikaj umieszczania jej w pobliżu źródeł ciepła
Praca w środowisku o wysokiej temperaturze	Upewnij się, że temperatura otoczenia jest zgodna ze specyfikacją stacji ładowjącej.
Brak odpowiedzi ze stacji ładowającej	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Błąd wewnętrzny systemu lub przepięcie	Wyłącz stację ładowającą, odłącz ją od źródła zasilania, oczekaj 5 minut i podłącz ponownie. Jeśli problem będzie się powtarzał, skontaktuj się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o.
Nietypowe dźwięki, dym lub zapach spalenizny	
Możliwa przyczyna	Rozwiązywanie
Awaria wewnętrzna stacji ładowającej lub modułu ładowającego	Natychmiast wyłącz stację ładowającą, odłącz ją od zasilania i skontaktuj się z serwisem WearTech Solutions Sp. z o.o. Nie używaj uszkodzonego urządzenia.

6. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

6.1 cWatch Charging Station XL

Parametry fizyczne	
Wymiary	50 x 22 x 175 cm
Waga	11.5 kg
Materiał	Aluminium malowane proszkowo, elementy stalowe
Zasilanie	
Napięcie zasilania - DC	12V @ 5A

cWatch Charging Station XL - Instrukcja obsługi

Wtyk zasilania - DC	DC 2.5 x 5.5 mm
Pobór energii - stan spoczynku	4 W
Pobór energii - obciążenie 100%	69 W
Parametry eksploatacyjne i funkcjonalności	
Funkcjonalności	5 slotów do montażu cWatch Charging Module
Użytowanie	Urządzenie przeznaczone do użytku wewnętrz pomieszczeń
Temperatura pracy	0 - 40°C
Temperatura przechowywania	-20 - 45°C

6.2 cWatch Charging Module

Parametry fizyczne	
Wymiary	44 x 7 x 6.4 cm
Waga	255 g
Materiał	czarny ABS
Podzespoły i funkcjonalności	
Chip	ESP3266
Ładowanie równoległe	Możliwość ładowania do 5 urządzeń cWatch 3 jednocześnie
Czas ładowania 0 - 80%	1:40 h
Czas ładowania 0 - 100%	2:15 h
Sensory	Sensor ruchu, sensor temperatury na każdym porcie ładowania
Wyposażenie	Złączka ładowania, dioda LED
Oprogramowanie	Wspiera aktualizacje OTA
Zasilanie	
Napięcie zasilania - DC	12V @ 1A
Wtyk zasilania	Przystosowany do montażu na cWatch Charging Station
Łączność	
Łączność	Łączność BLE
Bluetooth	Bluetooth 5.3 : BLE (2402 - 2480 MHz) : max. EIRP +10dBm

Parametry eksploatacyjne	
Użytkowanie	Urządzenie przeznaczone do użytku wewnętrz pomieszczeń
Temperatura pracy	0 - 40°C
Temperatura przechowywania	-20 - 45°C

6.3 Zasilacz (dołączony do zestawu)

Typ zasilacza	Zasilacz sieciowy AC/DC
Napięcie wejściowe	100-240V AC 50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	12V min. 5A
Typ wtyku	DC 2.5 x 5.5 mm, środek dodatni (+)

7. Informacje o utylizacji



Powyższy symbol oznacza, że zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami niniejszego produktu wraz z akcesoriami nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami komunalnymi. Po zakończeniu eksploatacji produkt ten, jako zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE), powinien zostać zwrócony do firmy WearTech Solutions Sp. z o.o.

Niniejsze urządzenie jest wynajmowane i pozostaje własnością firmy WearTech Solutions Sp. z o.o. Nie należy wyrzucać go razem z odpadami komunalnymi. Po zakończeniu okresu wynajmu lub w przypadku uszkodzenia albo zużycia urządzenia należy je zwrócić do firmy WearTech Solutions Sp. z o.o. Firma zapewni prawidłowy serwis oraz, po zakończeniu cyklu życia produktu, jego profesjonalną utylizację zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Nie należy oddawać urządzenia do punktów zbiórki zużytego sprzętu elektronicznego ani przekazywać go innym podmiotom zajmującym się utylizacją. Jako właściciel, firma WearTech Solutions Sp. z o.o. ponosi odpowiedzialność za jego prawidłową utylizację.

Prawidłowa utylizacja urządzenia, realizowana przez WearTech Solutions Sp. z o.o., pomaga chronić środowisko i zdrowie ludzi, zapobiegając przedostawaniu się szkodliwych substancji do otoczenia.

W celu uzgodnienia zwrotu urządzenia należy skontaktować się z Serwisem – dane kontaktowe znajdują się w sekcji „Kontakt” niniejszej instrukcji.

8. KONTAKT

Podmiot odpowiedzialny:

WearTech Solutions Sp. z o.o.

ul. Żurawia 71, 15-540 Białystok, Polska

Strona internetowa: www.c.watch

Ogólny adres e-mail: info@c.watch

Serwis, wsparcie techniczne: support@c.watch

9. ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI

9.1 cWatch Charging Station XL

 Niniejszym WearTech Solutions Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie cWatch Charging Station XL jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami następujących dyrektyw Unii Europejskiej, wraz z ich późniejszymi zmianami:

- Dyrektywa 2014/30/UE (EMC) - Kompatybilność elektromagnetyczna
- Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS) - Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
- Dyrektywa 2012/19/UE (WEEE) - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

9.2 cWatch Charging Module

 Niniejszym WearTech Solutions Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie cWatch Charging Module jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi postanowieniami następujących dyrektyw Unii Europejskiej, wraz z ich późniejszymi zmianami:

- Dyrektywa 2014/30/UE (EMC) - Kompatybilność elektromagnetyczna
- Dyrektywa 2011/65/EU (RoHS) - Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
- Dyrektywa 2014/53/UE (RED) - W sprawie urządzeń radiowych
- Dyrektywa 2012/19/UE (WEEE) - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Pełna treść deklaracji zgodności UE jest dostępna pod następującym adresem internetowym: www.c.watch/manual.

9.3 Zasilacz sieciowy 230V AC / 12V DC

Dołączony w zestawie zasilacz sieciowy spełnia wymagania następujących dyrektyw Unii Europejskiej:

- Dyrektywa 2014/35/EU (LVD) - W sprawie sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
- Dyrektywa 2014/30/UE (EMC) - Kompatybilność elektromagnetyczna
- Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS) - Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
- Dyrektywa 2009/125/EC (ErP)

