

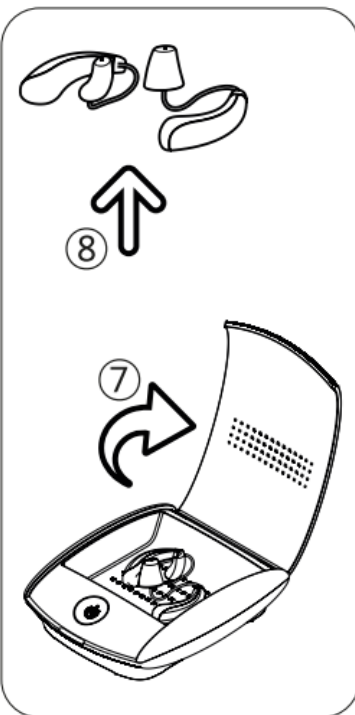
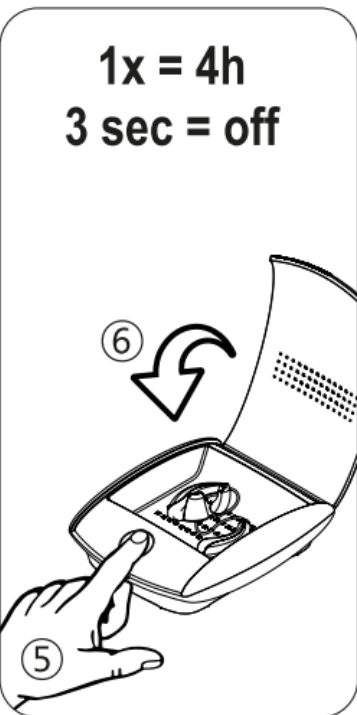
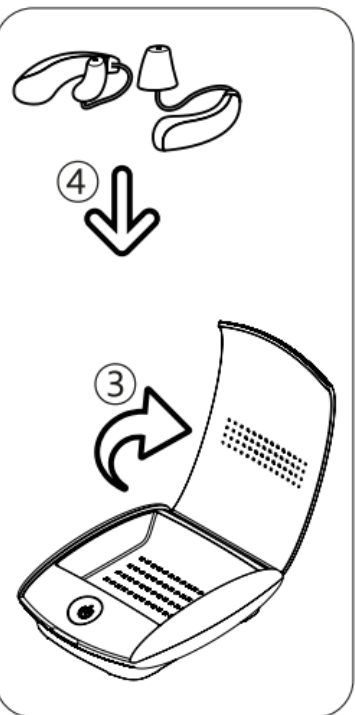
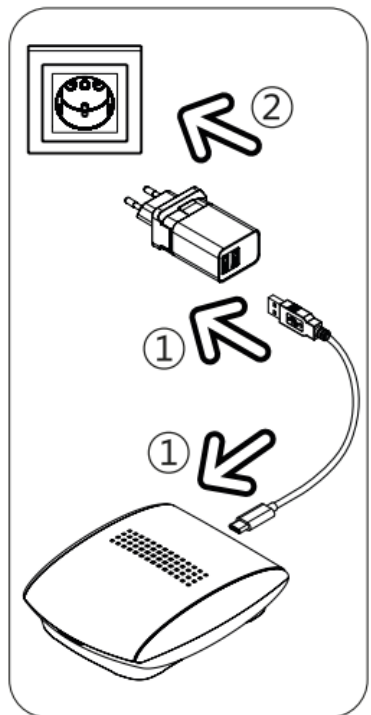
# dry-sun uv 2.1

Electronic drying station for hearing aids.



INSTRUCTION FOR USE

EN	INSTRUCTION FOR USE	FI	KÄYTTÖOHJEET
DE	GEBRAUCHSANWEISUNG	SE	BRUKSANVISNING
FR	MANUEL D'UTILISATION	NO	INSTRUKSJONSHÅNDBOK
ES	MANUAL DE INSTRUCCIONES	HU	HASZNÁLATI UTASÍTÁS
PT	MANUAL DE INSTRUÇÃO	PL	INSTRUKCJA OBSŁUGI
IT	MANUALE D'USO	CZ	UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA
NL	HANDLEIDING	SL	NAVODILA ZA UPORABO
TR	MANUALE D'ISTRUZIONI	BG	РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ
GR	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	RU	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
DK	BETJENINGSVEJLEDNING		



# EN INSTRUCTION MANUAL

## Dries and cares your hearing systems

Moisture and ear wax can impair the function of hearing systems and cause failures. The dry-sun uv 2.1 offers optimal care. Comfort drying at 50°C extends life time significantly. Ultraviolet light (253,7nm UV-C) eliminates 99,9% of germs and bacteria. This clinical cleanliness prevents ear infections risks and protects both your hearing systems as well as your health.

### Using first time

1. Insert the USB-cable into the 5 V power supply and the USB-C connector into the jack on the rear side of your drying station
2. Then plug the power supply into an AC power socket

ⓘ The dry-sun uv 2.1 is ready to use

### Operation

3. Open the lid of your dry-sun uv 2.1
4. Place the with wet wipes pre-cleaned hearing systems with the battery-door open (if possible) into your drying station
5. Briefly touch the sensor button and the comfort drying program (drying + UV-C) is starting automatically
  - The 4 hours drying program with approx. 50°C warm air is fully processor controlled
6. Close the lid
  - Ultraviolet light (253,7 nm) eliminates germs and bacteria to 99.9% within 4 minutes
  - After 4 min the UV-C light switch off automatically, the drying process continues
  - Within the last 4 minutes of the 4 hours drying program, a second UV-C hygiene runs
  - After 4 hours the drying station automatically shutdown to stand-by
7. Open the lid again
8. Remove the dried and hygienically cleaned hearing systems

ⓘ LED permanent light

ⓘ LED blink light

ⓘ LED permanent light

ⓘ LED blink light

ⓘ LED switch off

## Maintenance and operation

- We recommend wet wipes for cleaning your dry-sun uv 2.1
- You can interrupt the drying process by holding the sensor button for more than 3 seconds
- The dry-sun uv 2.1 is very energy efficient; unplug the power supply only for prolonged absence

## Warnings

- Avoid contact with water
- Don't use the dry-sun uv 2.1 near basins etc.
- In the event of a malfunction, unplug the power supply and take the drying station to your retailer
- Don't disassemble the drying station and use only the supplied 5 V power adapter
- Children must be supervised to ensure that they don't use the drying station as a toy
- The drying station is not to be used by persons who have limited physical, sensory or mental abilities or who do not have sufficient experience and/or knowledge of the drying station, unless they are supervised for their own safety by a responsible person, or receive instructions on how to use the drying station
- CAUTION: Do not look into the UV-C light, as this can harm your eyes and your skin
- The drying station has an automatic room and temperature modulation as well as safety shutdowns, when the lid is opened during UV-C program
  - Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste; use separate collection facilities
  - Contact your local government for information regarding the collection systems available
  - If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being



# **DE GEBRAUCHSANWEISUNG**

## **Trocknet und pflegt Ihre Hörsysteme**

Feuchtigkeit und Cerumen können die Funktion der Hörsysteme beeinträchtigen und Ausfälle verursachen. Die dry-sun uv 2.1 bietet eine optimale Pflege. Schonende Trocknung bei 50°C verlängert die Lebensdauer deutlich. Mit ultraviolettem Licht (253,7nm UV-C) werden Keime und Bakterien wirkungsvoll zu 99,9% beseitigt. Diese klinische Sauberkeit beugt Ohr-Infektionsrisiken vor und schützt sowohl Ihr Hörsystem, als auch Ihre Gesundheit.

## **Inbetriebnahme**

1. Stecken Sie das USB-Kabel in das 5 V-Netzteil und den USB-C Stecker in die Buchse an der Rückseite ihrer Trockenstation
2. Anschließend stecken Sie das Netzteil in eine Netzsteckdose

ⓘ Die dry-sun uv 2.1 ist nun betriebsbereit

## **Bedienung**

3. Öffnen Sie den Deckel der dry-sun uv 2.1
4. Legen Sie Ihre mit Feuchttüchern vorgereinigten Hörsysteme mit geöffnetem Batteriefach (wenn möglich) in die Vertiefung Ihrer Trockenstation
5. Berühren Sie die Sensoraste und das Pflege- Programm (Trocknen + UV-C) startet automatisch
  - Die Trocknung erfolgt prozessorgesteuert über 4 Stunden mit ca. 50°C warmer Luft
6. Schließen Sie den Deckel
  - Ultraviolettes Licht (253,7 nm) beseitigt Keime und Bakterien zu 99,9% innerhalb 4 min
  - Nach 4 min schaltet sich das UV-C Licht automatisch ab, der Trocknungsprozess geht weiter
  - In den letzten 4 min der 4 Stunden Trocknungsduer erfolgt eine zweite UV-C Hygiene
  - Nach 4 Stunden erfolgt die automatische Abschaltung in Stand-by
7. Öffnen Sie den Deckel wieder
8. Entnehmen Sie die getrockneten und hygienisch gereinigten Hörsysteme

ⓘ LED-Anzeige leuchtet

ⓘ LED-Anzeige blinkt

ⓘ LED-Anzeige leuchtet

ⓘ LED-Anzeige blinkt

ⓘ LED Anzeige erlischt

## Pflege und Betrieb

- Zur Reinigung Ihrer dry-sun uv 2.1 empfehlen wir das Abwischen mit Reinigungs- Feuchttüchern
- Wenn Sie innerhalb der Trocknungsduer die Sensortaste länger als 3 Sekunden berühren, können Sie das Gerät manuell ausschalten
- Die dry-sun uv 2.1 ist sehr energiesparend, das Netzteil nur bei längerer Abwesenheit aus der Steckdose ziehen

## Warnhinweise

- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser
- Die dry-sun uv 2.1 darf nicht in der Nähe von Waschbecken o. ä. betrieben werden
- Bei Funktionsstörungen ziehen Sie bitte den Netzstecker und bringen das Gerät zum Händler
- Bauen Sie das Gerät nicht auseinander und verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte 5 V-Netzteil
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie das Gerät nicht als Spielzeug verwenden
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist
- ACHTUNG: Nicht in das UV-C-Licht schauen, es könnte Ihren Augen und Ihrer Haut schaden
- Das Gerät verfügt über eine automatische Raum- und Temperaturanpassung sowie Sicherheitsabschaltungen, wenn im UV-C Betrieb der Deckel geöffnet wird
  - Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll; nutzen Sie die Sammelstellen der Gemeinde
  - Fragen Sie Ihre Gemeindeverwaltung nach den Standorten der Sammelstellen
  - Wenn elektrische Geräte unkontrolliert entsorgt werden, können während der Verwitterung gefährliche Stoffe ins Grundwasser und damit in die Nahrungskette gelangen, oder die Flora und Fauna auf Jahre vergiftet werden



# FR MANUEL D'UTILISATION

## Séchage et entretien de votre système auditif

L'humidité et le cérumen peuvent empêcher le bon fonctionnement de vos aides auditives et même les endommager. Le dry-sun uv 2.1 offre un entretien optimal le séchage parfait à 50°C prolonge la vie de votre appareil de façon significative. La lumière ultraviolette (253,7nm UV-C) élimine 99.9% des microbes et des bactéries. Cette hygiène clinique prévient les risques d'infections et protège votre système auditif et votre santé.

### Première utilisation

1. Insérez le câble USB dans l'alimentation 5 V et le connecteur USB-C dans la prise sur la face arrière de votre station de séchage
2. Branchez la prise de courant

ⓘ Le dry-sun uv 2.1 est prêt

### Emploi

3. Ouvrez le couvercle de votre dry-sun uv 2.1
4. Nettoyez votre système auditif avec une lingette humide, ouvrez le couvercle de la cage à piles (si possible) et placez-le dans votre boîtier d'entretien
5. Touchez brièvement la touche senseur, et le programme d'entretien séchage + UV-C commencera automatiquement
  - Le séchage à air chaud d'environ 50°C dure approximativement 4 heures et est complètement contrôlé par un processeur

ⓘ témoin LED permanent

6. Fermez le couvercle
  - La lumière ultraviolette (253,7nm) élimine 99.9% des microbes et des bactéries en 4 minutes
  - Après 4 minutes, la lumière UV-C s'éteint automatiquement, le procédé de séchage continue
  - Pendant les dernières 4 minutes du programme de 4 heures, un deuxième programme d'hygiène UV-C se met en marche
  - Après 4 heures le boîtier d'entretien se met automatiquement en mode stand-by

ⓘ témoin LED clignotant

ⓘ témoin LED permanent

ⓘ témoin LED clignotant

ⓘ témoin LED éteint

7. Ouvrez le couvercle
8. Enlevez le système auditif séché et hygiéniquement nettoyé

## **Entretien et utilisation**

- Nous recommandons d'utiliser des lingettes humides pour nettoyer votre dry-sun uv 2.1
- Vous pouvez interrompre le procédé de séchage en appuyant plus de 3 secondes sur la touche senseur
- Le dry-sun uv 2.1 est à faible consommation d'énergie; débranchez la prise seulement en cas d'une absence prolongée

## **Attention**

- Eviter le contact avec l'eau
- Ne pas utiliser le dry-sun uv 2.1 à proximité du lavabo etc
- En cas de mauvais fonctionnement, débranchez la prise et amenez votre dry-sun uv 2.1 dans votre point de vente
- Ne démontez pas le dry-sun uv 2.1, et utilisez seulement l'adaptateur 5 V fourni
- Veillez à ce que les enfants n'utilisent pas le dry-sun uv 2.1 comme un jouet
- Le dry-sun uv 2.1 ne doit pas être utilisé par des personnes avec des habilités physiques, sensorielles ou mentales limitées, ou n'ayant pas l'expérience ou les connaissances requises du dry-sun uv 2.1 à moins qu'elles soient surveillées pour leur propre sécurité par une personne responsable, ou qu'elles reçoivent des instructions sur le bon fonctionnement du dry-sun uv 2.1
- ATTENTION: Ne regardez pas dans la lumière UV-C, car cela pourrait causer des dommages à vos yeux et à votre peau
- Le dry-sun uv 2.1 dispose d'une adaptation automatique à la température ambiante et d'un dispositif de sécurité qui le met hors service lorsqu'on ouvre le couvercle pendant le programme UV-C



- Ne jetez pas les appareils électriques avec vos déchets municipaux non triés ; veuillez utiliser des services de collecte séparés
- Contactez votre municipalité pour obtenir des informations au sujet des systèmes de collecte disponibles
- Si les appareils électriques sont mis au rebut dans des décharges ou des centres d'enfouissement, des substances dangereuses sont susceptibles de fuir et d'infiltrer les nappes phréatiques. Elles pourraient alors s'infiltrer dans la chaîne alimentaire et affecter votre santé et votre bien-être

# ES MANUAL DE INSTRUCCIONES

## Seca y cuida sus sistemas acústicos

La humedad y el cerumen pueden causar malfuncionamientos o daños a los aparatos acústicos. El dry-sun uv 2.1 ofrece una manutención optima, utilizando una temperatura de secado de 50°C la cual aumenta de manera significativa la vida de tu aparato. Los rayos ultravioleta (253,7nm UV-C) eliminan el 99,9% de los gérmenes y de las bacterias; esta higiene clínica previene los riesgos de infección al oído y además protege tu salud.

### Primer Uso

1. Inserte el cable USB en la fuente de alimentación de 5 V y el conector USB-C en el enchufe en la parte trasera de la estación de secado
2. Insertar el enchufe en el tomacorriente

ⓘ El dry-sun uv 2.1 está listo para el uso

### Uso

3. Abrir la tapa del dry-sun uv 2.1
4. Meter el aparato acústico, previamente limpio con pañuelos húmedos, con la portezuela de la pila abierta (si es posible) en el instrumento de secado
5. El programa de secado (secado + UV-C) incia al presionar el botón
  - El programa de secado de 4 horas con aire caliente cerca a 50°C es controlado por la centralina
6. Cerrar la tapa
  - Los rayos Ultravioletta (253,7 nm) eliminan el 99.9% de los gérmenes y bacterias en 4 minutos
  - Después de 4 minutos los rayos UV-C se apagan automáticamente, el proceso de secado continua
  - Dentro de 4 minutos del programa de secado de 4 horas, inicia una segunda fase de rayos igiénicos UV-C
  - Después de 4 horas el instrumento de secado se apaga automáticamente y está en stand-by
7. Abrir la tapa
8. Sacar el aparato acústico seco y limpio

## **Manutención y funcionamiento**

- Para limpiar el dry-sun uv 2.1 usar pañuelos húmedos
- Se puede interrumpir el proceso de secado presionando el botón durante más de 3 segundos
- El dry-sun uv 2.1 tiene una buena eficiencia energética, desconectar el enchufe sólo si no se usa por mucho tiempo

## **Advertencias**

- Evitar el contacto con agua
- No usar el dry-sun uv 2.1 cerca de lavabos ecc
- En caso de malfuncionamientos, desconectar el enchufe y llevar el instrumento de secado al vendedor
- No desmontar el instrumento de secado y usar sólo el adaptador 5 V dado
- Controlar que los niños no usen el instrumento de secado como juguete
- Las personas con incapacidades físicas y mentales, y los que no conocen el instrumento de secado no deben usarlo sin las instrucciones adecuadas o una persona responsable
- CUIDADO: no se deben mirar los rayos UV-C porque podrían causar daños a los ojos y la piel
- El instrumento de secado tiene un modulador de temperatura y otro de apagamiento automático de seguridad si se abre la tapa durante el programa UV-C



- No elimine electrodomésticos en los desechos urbanos generales; utilice instalaciones de recogida independientes
- Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener información sobre los sistemas de recogida disponibles
- Si los electrodomésticos se desechan en vertederos o basureros, se pueden filtrar sustancias peligrosas en las aguas subterráneas que, a su vez, pueden pasar a la cadena de alimentos, poniendo en peligro su salud y bienestar

# PT MANUAL DE INSTRUÇÃO

## Seca e cuida do seu aparelho auditivo

A umidade e o cerumen podem causar o mau funcionamento ou falhas em aparelhos auditivos. O dry-sun uv 2.1 oferece uma manutenção ideal, utilizando uma temperatura de secagem de 50°C que aumenta significativamente o tempo de vida do seu aparelho. A luz ultravioleta (253,7 nm UV-C) elimina 99,9% de germes e bactérias; Esta higiene clínica evita o risco de infecção no ouvido e além de proteger o seu aparelho auditivo, também protege a sua saúde.

## Primeiro uso

1. Insira o cabo USB à fonte de alimentação 5 V eo conector USB-C na tomada na parte traseira de sua estação de secagem
2. Introduza o transformador (carregador) na tomada de energia (corrente alternada)

ⓘ O dry-sun uv 2.1 está pronto para ser usado

## Utilização

3. Abra a tampa do seu dry-sun uv 2.1
4. Insira o aparelho auditivo, previamente limpo com um lenço umedecido, com a tampa do aparelho aberta (se possível) dentro da estação de secagem
5. Toque brevemente no botão de sensor, e o programa de secagem confortável (secagem + UV-C) se inicia automaticamente
  - As 4 horas do programa de secagem com ar quente a cerca de 50°C são completamente, automaticamente controladas

ⓘ LED permanente acesos

6. Feche a tampa
  - A luz ultravioleta (253,7 nm) elimina 99,9% de germes e bactérias em 4 minutos
  - Após 4 minutos a luz UV-C é desligada automaticamente, continua o processo de secagem
  - Nos 4 minutos finais do programa de secagem de 4 horas, começa uma segunda fase de luz higienica UV-C
  - Após 4 horas a estação de secagem automaticamente desliga e fica em modo de espera

ⓘ LED piscando

ⓘ LED permanente acesos

ⓘ LED piscando

ⓘ LED desligado

7. Abra a tampa
8. Remover o aparelho auditivo seco e limpo higienicamente

## **Manutenção e Operação**

- Recomendamos de utilizar lenço pre-umidecido para limpar seu dry-sun uv 2.1
- Você pode interromper o processo de secagem, pressionando o botão sensor por mais de 3 segundos
- O dry-sun uv 2.1 tem uma eficiência energética elevada, desconectar a fonte de alimentação (carregador) somente se é previsto um longo periodo sem utiliza-lo

## **Avisos**

- Evite o contacto com água
- Não utilize o dry-sun uv 2.1 perto de pias etc
- Em caso de mal funcionamento, retire o transformador (carregador) da tomada e levá-lo junto com a estação de secagem ao seu revendedor
- Não desmontar a estação de secagem e usar apenas o adaptador 5 V fornecido
- Certifique-se que as crianças não usem a estação de secagem como brinquedo
- Estação de secagem não deve ser usada por pessoas com limitadas capacidades físicas, mentais e sensoriais, ou que não tenha um bom conhecimento da estação de secagem a menos que ela seja verificados para sua segurança, de uma pessoa responsável, ou que tenham recebido uma instrução adequada sobre a utilização da estação de secagem
- ATENÇÃO: Não olhe para a luz UV-C. Isso pode causar danos aos olhos e à pele
- A estação de secagem tem um modulador automático da temperatura ambiente e um sistema de segurança para desligar quando a tampa é aberta durante o programa de UV-C
  - Não elimine aparelhos elétricos como resíduos urbanos indiferenciados; utilize instalações de recolha adequadas
  - Contacte as autoridades locais para informações sobre os sistemas de recolha disponíveis
  - Se aparelhos elétricos forem eliminados em aterros ou lixeiras, é possível que substâncias perigosas se infiltrarem em águas subterrâneas e entrem na cadeia alimentar, criando problemas à sua saúde e bem-estar



## **Asciuga e prende cura del tuo apparecchio acustico**

L'umidità e il cerume possono causare malfunzionamenti o guasti agli apparecchi acustici. Il dry-sun uv 2.1 offre una manutenzione ottimale, utilizzando una temperatura di asciugatura di 50°C che aumenta in modo significativo la vita del tuo apparecchio. La luce ultravioletta (253,7nm UV-C) elimina il 99,9% dei germi e dei batteri; questa igiene clinica previene i rischi d'infezione all'orecchio e protegge non solo il tuo apparecchio acustico ma anche la tua salute.

### **Primo Utilizzo**

1. Inserire il cavo USB di alimentazione 5 V e il connettore USB-C nella presa sul retro della stazione di essiccazione
2. Inserire la spina nella presa di corrente a corrente alternata

 Il dry-sun uv 2.1 è pronto all'utilizzo

### **Impiego**

3. Aprire il coperchio del dry-sun uv 2.1
4. Inserire l'apparecchio acustico, precedentemente pulito con salviette umidificate e con lo sportello delle pile aperto (se possibile) nella stazione di asciugatura
5. Toccare brevemente il tasto sensore, e il programma di manutenzione (asciugatura + UV-C) inizia automaticamente
  - Il programma di asciugatura di 4 ore con aria calda a circa 50°C è controllato automaticamente dalla centralina
6. Chiudere il coperchio
  - La luce Ultravioletta (253,7 nm) elimina il 99,9% dei germi e batteri entro 4 minuti
  - Dopo 4 minuti la luce UV-C si spegne automaticamente, il procedimento di asciugatura continua
  - Negli ultimi 4 minuti del programma di asciugatura, inizia una seconda fase di luce igienica UV-C
  - Dopo 4 ore la stazione di asciugatura si spegne automaticamente e va in stand-by
7. Aprire il coperchio
8. Rimuovere l'apparecchio acustico asciutto e pulito igienicamente

 spia LED lampeggià permanentemente

 spia LED intermittente

 spia LED lampeggià permanentemente

 spia LED intermittente

 spia LED spenta

## **Manutenzione e operazione**

- È raccomandato utilizzare salviette umidificate per pulire il tuo dry-sun uv 2.1
- È possibile interrompere il processo di asciugatura tenendo premuto il tasto sensore per più di 3 secondi
- Il dry-sun uv 2.1 ha un'alta efficienza energetica, staccare la spina dalla corrente è consigliato solo se la stazione non è utilizzata per lungo tempo

## **Avvertenze**

- Evitare il contatto con l'acqua
- Non utilizzare il dry-sun uv 2.1 vicino a lavandini ecc
- In caso di malfunzionamento, staccare la spina dalla corrente e portare la stazione di asciugatura dal tuo rivenditore
- Non smontare la stazione di asciugatura e utilizzare solamente l'adattatore 5 V fornito
- Verificare che i bambini non utilizzino la stazione di asciugatura come giocattolo
- La stazione di asciugatura non deve essere utilizzata da persone con abilità limitate sia fisiche, sensoriali e mentali, o da persone che non hanno una buona conoscenza della stazione di asciugatura; sempre che non siano sorvegliate, da una persona responsabile della loro sicurezza, o che abbiano ricevuto istruzioni adeguate sull'utilizzo della stazione
- ATTENZIONE: non guardare direttamente nella luce UV-C perché potrebbe causare danni a occhi e pelle
- La stazione di asciugatura si adatta automaticamente al modifica di temperature e ambiente e dispone di un dispositivo di sicurezza che automaticamente spegne la stazione se il coperchio è aperto urante il programma UV-C
  - Non smaltire le apparecchiature elettriche nei rifiuti municipali indifferenziati. Utilizzare gli impianti per la raccolta differenziata
  - Contattare l'ente locale per informazioni in merito ai sistemi di raccolta disponibili
  - Se le apparecchiature elettriche vengono smaltite in discarica, le sostanze pericolose possono raggiungere le sorgenti d'acqua e venire integrate nella catena alimentare, con un danno alla salute e al benessere degli esseri umani



# NL HANDLEIDING

## Draag zorg voor uw hoorapparaat en droog het goed af

Vochtigheid en oorsmeer kunnen tot storingen of tekortkomingen van hoorapparaten leiden. De dry-sun uv 2.1 biedt u een optimaal onderhoud met behulp van een droogtemperatuur van 50°C. Dit verhoogt de levensduur van uw apparaat aanzienlijk. Het ultravioletlicht (253,7 nm UV-C) verwijdert kiemen en bacteriën met 99,9%. Deze klinische hygiëne voorkomt risico's op oorinfecties en beschermt op die manier zowel uw apparaat als uw gezondheid.

### Ingebruikname

1. Steek de USB-kabel aan op de 5 V voeding en de USB-C stekker in de aansluiting aan de achterzijde van uw drogen station
2. Steek de stekker in een AC-stopcontact

ⓘ Het dry-sun uv 2.1 is nu gebruiksklaar

### Bediening

3. Open het deksel van de dry-sun uv 2.1
4. Reinig het hoorapparaat vooraf met een reinigingsdoekje en leg het vervolgens in de dry-sun uv 2.1 met eventueel de klep van het batterijvak open
5. Druk zachtjes op de bedieningsknop voor de automatische werking van het droogprogramma (drogen+ UV-C)
  - De controller controleert automatisch het droogprogramma met warme lucht (ongeveer 50°C) ⓘ Ledlamp permanent
6. Sluit het deksel
  - Het UV-C licht (253,7 nm) verwijdert 99,9% van de kiemen en bacteriën in 4 minuten ⓘ Ledlampje knippert
  - Na 4 minuten dempt het UV-C licht automatisch, het droogproces gaat nog door ⓘ Ledlampje permanent
  - Binnen de 4 minuten na het droogprogramma van 4 uur, begint de tweede fase van het hygiënische UV-C licht ⓘ Ledlampje knippert
  - Na 4 uur schakelt het dry-sun uv 2.1 automatisch uit en gaat het toestel in stand-by mode ⓘ Ledlampje uit
7. Open het deksel
8. Verwijder het hoorapparaat dat nu hygiënisch proper en droog is

## Onderhoud en werking

- Voor het reinigen van uw dry-sun uv 2.1 raden wij u aan reinigingsdoekjes te gebruiken
- U kunt het droogproces onderbreken door de bedieningsknop langer dan 3 seconden ingedrukt te houden
- De dry-sun uv 2.1 is uiterst energiebesparend, verwijder dus de stekker alleen als u lange tijd geen gebruik maakt van het apparaat

## Waarschuwingen

- Vermijd contact met water
- Houd de dry-sun uv 2.1 uit de buurt van water (bij gebruik in de buurt van wastafels, kranen etc.)
- In geval van een storing haalt u de stekker uit de wandcontactdoos en brengt u het apparaat terug naar betreffend verkooppunt
- Open het apparaat niet zelf en gebruik alleen de bijgeleverde 5 V stekker
- Houd het apparaat uit de buurt van kinderen
- Het gebruik van het toestel door mensen met een lichamelijke, zintuigelijke of intellectuele beperking is, zonder het toezicht van een bekwaam persoon, voor hun veiligheid ten strengste af te raden. Ook aan mensen die het toestel niet kennen, adviseren wij dringend eerst de instructies te volgen alvorens het apparaat te gebruiken
- Let op: Kijk NIET in het UV-C licht, dit kan de ogen en de huid beschadigen
- Het droogapparaat heeft een automatische temperatuurregeling en een automatische shut-off bij het openen van de klep gedurende het UV-C programma
  - Voer elektrische apparaten niet als ongesorteerd huishoudelijk afval; gebruik een afzonderlijk inzamelpunt
  - Neem voor informatie over de beschikbare inzameling contact op met de lokale autoriteiten
  - Als elektrische apparaten op vuilnisbelten of stortplaatsen worden afgevoerd, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater en in de voedselketen terechtkomen wat schade aan uw gezondheid en welzijn toebrengt



## **Στεγνώνει και φροντίζει τα ακουστικά βαρηκοϊας σας**

Η υγρασία και το κερί αυτών μπορούν να βλάψουν τη λειτουργία των συστημάτων ακοής και να προκαλέσουν αστοχίες. Το dry-sun uv 2.1 προσφέρει βέλτιστη φροντίδα. Η άνετη ξήρανση στους 50 °C επεκτείνει σημαντικά το χρόνο ζωής. Το υπεριώδες φως (253,7nm UV-C) εξαλείφει το 99,9% των μικροβίων και των βακτηρίων. Αυτή η κλινική καθαριότητα αποτρέπει τους κινδύνους λοιμώξεων του αυτιού και προστατεύει τόσο τα συστήματα ακοής όσο και την υγεία σας.

## **Χρησιμοποιώντας τη συσκευή για πρώτη φορά**

1. Τοποθετήστε το καλώδιο USB στην παροχή ρεύματος 5 V και το βύσμα USB-C στην υποδοχή στην πίσω πλευρά του σταθμού στεγνώματος
2. Στη συνέχεια, συνδέστε το τροφοδοτικό σε μια πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος ① Το dry-sun uv 2.1 είναι έτοιμο για χρήση

## **Λειτουργία**

3. Ανοίξτε το καπάκι του αφυγραντήρα dry-sun uv 2.1
4. Καθαρίζουμε τα ακουστικά βαρηκοϊας με υγρά μαντιλάκια και μετά τα τοποθετούμε στον αφυγραντήρα με ανοικτό το πορτάκι της μπαταρίας
5. Αγγίζτε σύντομα το κουμπί έναρξης (είναι ένας αισθητήρας) και το πρόγραμμα αφύγρανσης και απολύμανσης ξεκινά αυτόματα
  - Διάρκεια προγράμματος 4 ώρες. Ο θερμός αέρας στους 50 °C ελέγχεται πλήρως από τον επεξεργαστή ① Σταθερό φως LED
6. Κλείστε το καπάκι
  - Το υπεριώδες φως (253,7 nm) εξαλείφει τα μικρόβια και τα βακτήρια στο 99,9% μέσα σε 4 λεπτά ① LED που αναβοσβήνει
  - Μετά από 4 λεπτά το φως UV-C απενεργοποιείται αυτόματα, η διαδικασία αφύγρανσης συνεχίζεται ① LED Σταθερό φως LED
  - Εντός των τελευταίων 4 λεπτών από την ολοκλήρωση τους προγράμματος ξήρανσης 4 ωρών, λειτουργεί ένα δεύτερο πρόγραμμα απολύμανσης ① LED που αναβοσβήνει
  - Στο τέλος του προγράμματος ο αφυγραντήρας κλείνει αυτόματα ① Σβήνει το LED
7. Ανοίξτε ξανά το καπάκι
8. Αφαιρέστε τα στεγνά και απολυμασμένα ακουστικά βαρηκοϊας

## **Συντήρηση και λειτουργία**

- Συνιστούμε υγρά μαντηλάκια για τον καθαρισμό του dry-sun uv 2.1
- Μπορείτε να διακόψετε τη διαδικασία αφύγρανσης κρατώντας πατημένο το κουμπί αισθητήρα για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα
- Ο αφυγραντήρας είναι μία συσκευή φιλική προς το περιβάλλον και δεν έχει μεγάλη κατανάλωση. Αποσυνδέστε το τροφοδοτικό μόνο για παρατεταμένη απουσία.

## **Προειδοποιήσεις**

- Αποφύγετε την επαφή με νερό.
- Μην χρησιμοποιείτε το Dry sun uv 2 κοντά σε λεκάνες κ.λπ.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, αποσυνδέστε το τροφοδοτικό και πηγαίνετε στο κατάστημα που το αγοράσατε.
- Μην αποσυναρμολογείτε τον αφυγραντήρα και μην χρησιμοποιείτε το παρεχόμενο τροφοδοτικό για άλλες συσκευές.
- Κρατήστε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή για να μην χρησιμοποιηθεί ως παιχνίδι.
- Για τη δική τους ασφάλεια δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή που δεν έχουν επαρκή εμπειρία ή γνώση του αφυγραντήρα, εκτός και αν εποπτεύονται ή λάβουν οδηγίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης του από ένα υπεύθυνο άτομο.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην κοιτάτε το φως UV-C, καθώς αυτό μπορεί να βλάψει τα μάτια και το δέρμα σας
- Ο αφυγραντήρας καθορίζει αυτόματα την θερμοκρασία αφύγρανσης και την λειτουργία UV ανεξάρτητα από την θερμοκρασία του δωματίου, καθώς επίσης και διαθέτει διακόπτη ασφαλείας τερματισμού της λειτουργίας όταν ανοίγει το καπάκι.
  - Μην απορρίπτετε τις ηλεκτρικές συσκευές ως μη ταξινομημένα αστικά απόβλητα.
  - Επικοινωνήστε με την τοπική αυτοδιοίκηση για πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα συστήματα συλλογής
  - Εάν οι ηλεκτρικές συσκευές απορρίπτονται σε χώρους υγειονομικής ταφής ή χωματερές, επικίνδυνες ουσίες μπορεί να διαρρεύσουν στα υπόγεια ύδατα και να εισέλθουν στην τροφική αλυσίδα, βλάπτοντας την υγεία και την ευημερία σας



# TR MANUALE D'ISTRUZIONI

## İsitme cihazınızı onemser ve kurutur

Nem ve kulak kiri isitme cihazınız'da arızalar ve hatalara neden olabilir. dry-sun uv 2.1 size optimum biz bakım sunacak, 50°C (DERECE) kurulukta kullanarak ekipman omrunu artırır. Ultraviyole ışık (253,7nm UV-C) mikrop ve bakterilerin 99,9% kaldırır; bu klinik bakım kulak enfeksiyonu riskini onler, isitme cihazınızı korumaya ek olarak aynı zamanda sağlığınızda korur.

## İlk kullanım

1. USB kablosunu 5 V güç kaynağına ve USB-C konektörünü kurutma istasyonunuzun arka tarafındaki girişe takın
2. Fisi alternatif akım prizine takın

ⓘ dry-sun uv 2.1 kullanıma hazır

## İstihdam

3. dry-sun uv 2.1'un kapagını açın
4. İslak mendille temizlenmiş, isitme cihazı ile açık batarya kapığı'nı takın
5. Sensor dugmesine kısa dokunun ve rahat kurutma programı (kurutma + UV-C) otomatik olarak baslar
  - Yaklaşık 50°C sıcaklıkta hava kurutma programı otomatikmen birim tarafından kontrol edilir
6. Kapagi kapatın
  - Ultraviyole ışık (253,7nm) mikropların ve bakterilerin 99,9%'unu 4 dakikada kaldırır
  - 4 dakika sonra UV-C ışığının otomatik olarak soner, kurulama sürecinin devam etmesi
  - 4 saat kurutma programında 4 dakika içinde ikinci bir hijenik ışık turu aslar
  - 4 saat sonra kurutma istasyonu otomatik olarak kapanır ve stand-by'a girer
7. Kagini açın
8. Kuru ve hijenik olarak temizlenmiş isitme cihazını çıkarın

ⓘ Kalıcı LED göstergesi

ⓘ Aralıklı LED göstergesi

ⓘ Aralıklı LED göstergesi

ⓘ Aralıklı LED göstergesi

ⓘ Kapalı LED göstergesi

## Bakim ve operasyon

- İslak mendil kullanarak dry-sun uv 2.1'u temizlemenizi tavsiye ederiz
- Kullanma islemini 3 saniye sensor tusuna basılı tutarak kapatabilirsiniz
- dry-sun uv 2.1 farklı bir enerji verimine sahiptir, fisi prizden sadece uzun bir kullanılmama oldu zaman çıkarın

## Uyarilar

- Suya temasini onleyin
- dry-sun uv 2.1'u lavabolardan uzakta kullanın
- Arıza durumunda fisini cekin ve aldiginiz yere goturun
- kuruluma istasyonunu sokup sadece 5 V adaptorunu kullanmayın
- Cocukların oyuncak olarak oynamasını engelleyin
- Bu cihazı fiziki ve akli rahatsızlı bulunan kişiler kullanmamalı sadece deneyimli ve tecrübeli kişilerin yardımıyla kullanılmalı
- DİKKAT: UV-C ışığına bakmayınız bu gözlerinize ve vucudunuzza zarar verebilir
- Kurulma istasyonu'nun otomatik bir oda sıcaklığı modulator'u var, ve UV-C programı sırasında kapak açılırsa otomatik olarak kapanma güvenliği var
  - Elektrikli cihazları karışık ev atıklarıyla birlikte bertaraf etmeyin; ayrı toplama tesislerini kullanın
  - Mevcut atık toplama sistemleri hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için bölgeinizdeki resmî mercilerle irtibata geçin
  - Elektrikli cihazlar katı atık sahalarına veya çöplüklerde atıldığından, zararlı maddeler yer altı suyuna sızabilir ve gıda zincirine karışarak, sağlığınıza ve sizhattenize zarar verebilir



# DK BETJENINGSVEJLEDNING

## Tørrer og plejer dine høreapparater

Fugt og ørevoks kan nedsætte funktionen af dine høreapparater – og endda gøre, at de slet ikke fungerer. dry-sun uv 2.1 giver dig den mest optimale pleje af dine høreapparater. Den tørrer ved ca. 50 grader, hvilket forlænger levetiden på dine høreapparater betydeligt. De ultraviolette stråler (253,7nm UV-C) fjerner 99,9% af alle bakterier, svampe og virus. Denne metode mindsker risikoen for infektioner i ørerne og er derfor godt for både dine høreapparater men også for dit helbred.

### Første gang du bruger din dry-sun uv 2.1

1. Sæt USB-kablet i 5 V strømforsyning og USB-C stik i stikket på bagsiden af din tørring station
2. Sæt strømstikket i en stikkontakt

ⓘ Din dry-sun uv 2.1 er nu klar til brug

### Sådan bruger du din dry-sun uv 2.1

3. Åbn låget på din dry-sun uv 2.1
4. Tør dine høreapparater af med en vådsviet, tag batterierne ud og læg høreapparaterne ned i dry-sun uv 2.1
5. Tryk én gang på knappen, og dry-sun uv 2.1 vil starte. Resten foregår helt automatisk

- Et rense/tørreprogram tager ca. 4 timer, og enheden er fuldt ud selvkontrollerende med en lufttemperatur på ca. 50 grader

ⓘ LED vil lyse konstant

6. Luk låget
  - Det ultraviolette lys (253,7 nm UV-C) fjerner bakterier, svampe og virus på under 4 minutter
  - Efter 4 minutter slukker UV-C lampen, og tørreprogrammet fortsætter
  - Sidst i forløbet af de 4 timer vil endnu et renseprogram blive kørt igennem (4 minutter)
  - Efter 4 timer slukker enheden selv og vil stå på stand-by
7. Åbn låget
8. Tag dine høreapparater ud af dry-sun uv 2.1, og de er nu klar til brug!

ⓘ LED vil blinke  
 ⓘ LED vil nu lyse konstant igen  
 ⓘ LED vil blinke  
 ⓘ LED vil slukke

## Vedligehold og brug

- Vi anbefaler, at du bruger vådservietter til at rengøre din dry-sun uv 2.1
- Du kan afbryde tørre/rense programmet ved at holde knappen nede i mere end 3 sekunder
- dry-sun uv 2.1 er meget effektiv, men også designet til at være energibesparende. Fjern kun strømstikket, hvis du ikke bruger den gennem længere tid

## Advarsel

- Undgå brug af vand
- Brug ikke dry-sun uv 2.1 i nærheden af vand, f.eks. ved håndvasken
- Skulle din dry-sun uv 2.1 mod forventning ikke virke, fjern da strømstikket og kontakt leverandøren
- Skil aldrig enheden ad og brug aldrig andre strømstik eller adaptere end det, der følger med
- Vær opmærksom på, at børn ikke bruger dry-sun uv 2.1 som legetøj
- Enheden bør ikke betjes af personer, med begrænsede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller personer, som har brug for yderligere instruktion eller supervision under brug
- Obs. Kig aldrig direkte på lysindikatorerne, da disse kan skade både øjne og hud
- Din dry-sun uv 2.1 har en automatisk sensor, der holder øje med rum- og tørretemperaturen, og som slukker for enheden, hvis låget åbnes under brug
  - El-apparater må ikke bortskaffes som usorteret dagrenovation. Brug de særlige indleveringssteder på genbrugspladsen
  - Kontakt om nødvendigt de lokale myndigheder om, hvilke genbrugspladser der tager mod elektronisk affald
  - Hvis el-apparater kastes i udfyldningssteder eller lossepladser, kan skadelige stoffer sive ud til grundvandet og blive optaget i fødekæden og skade helbred og sundhed



# FI KÄYTTÖOHJEET

## Kuivaa ja huoltaa kuulokojeesi

Kosteus ja korvavaha voivat vahingoittaa kuulojeitasi ja aiheuttaa niiden rikkoutumisen. dry-sun uv 2.1 pitää huolta kuulokojeistasi. Kuivaus 50°C lämpötilassa pidentää laitteiden elinkaarta huomattavasti. Ultraviolettilavo (253,7nm UV-C) eliminoi 99,9% taudinaiheuttajista ja bakteereista. Tämä kliinisyys ehkäisee korvatulehduden vaaraa ja suojelee kuulokojeitasi ja terveyttäsi.

### Käyttäminen ensimmäistä kertaa

1. Liitä USB-kaapeli 5 V:n virtalähteeseen ja USB-C-liitin kuivausaseman takapuolella olevaan liitintään
2. Liitä virtalähde verkkovirtaan

ⓘ dry-sun uv 2.1 on valmis käytettäväksi

### Käytöö

3. Avaa dry-sun uv 2.1 laitteesi kansi
4. Sijoita puhdistettu kuulokoje paristikotelon kansi avattuna (mikäli mahdollista) kuivausasemaan
5. Paina lyhyesti kosketuspainiketta niin kuivausohjelma (kuivaus + UV-C) alkaa automaattisesti
  - 4 tunnin kuivausohjelma noin 50°C lämpimällä ilmallla on täysin prosessoriohjattu ⓘ LED palaa jatkuvasti
6. Sulje kansi
  - Ultraviolettilavo (253,7 nm) eliminoi 99,9% taudinaiheuttajista ja bakteereista 4 minuutin sisällä
  - 4 minuutin jälkeen UV-C valo sammuu automaattisesti, kuivausprosessi jatkuu
  - 4 tunnin kuivausohjelman 4 viimeisen minuutin aikana toinen UV-C hygiениapuhdistus ajetaan
  - 4 tunnin kuivausohjelman jälkeen laite sammuu automaattisesti stand-by tilaan ⓘ LED vilkkuu  
 ⓘ LED palaa jatkuvasti  
 ⓘ LED vilkkuu  
 ⓘ LED sammuu
7. Avaa kansio uudelleen
8. Poista kuivattu ja hygieenisesti puhdistettu kuulokoje

## **Ylläpito ja käyttö**

- Suosittelemme kosteuspyyhkeitä dry-sun uv 2.1 laitteen puhdistamiseen
- Voit keskeyttää kuivausprosessin pitämällä kosketuspainiketta painetta yli 3 sekunnin ajan
- dry-sun uv 2.1 on hyvin enegiatehokas; irrota virtajohto vain pitemmän käyttökatkon ajaksi

## **Varoitukset**

- Vältä kontaktia veden kanssa
- Älä käytä dry-sun uv 2.1 laitetta lähellä pesuallasta tai vastaavaa
- Mikäli laite ei toimi, irrota virtajohto ja toimita laite maahantuojalle
- Älä pura kuivausasemaa ja käytä vain mukana toimitettua 5 V virtalähettää
- Tulee huolehtia, että lapset eivät käytä kuivausasemaa lelulna
- Mikäli henkilön fyysiset, aistilliset tai mentaaliset kyvyt ovat rajoittuneet tai henkilöiden joilla ei ole laitteen tarpeellista tuntemusta ei tule käyttää kuivausasemaa ilman vastuullisen henkilön valvontaa tai ohjeistusta laitteen käyttöön
- **VAROITUS:** Älä katso UV-C valoon, tämä voi vahingoittaa näkökykyäsi ja ihoasi
- Kuivausasemassa on automaattinen huone-, ja lämpötilamoduulio ja turvasammus, kun kansi avataan UV-C ohjelman aikana
  - Älä hävitä sähkölaitteita normaalin jätteenkeräyksen mukana. Toimita ne erillisiin keräyspisteisiin
  - Lisätietoja keräysjärjestelyistä saa paikallisilta viranomaisilta
  - Jos sähkölaitteita haudataan kaatopaikoille, vaarallisia aineita voi vuotaa pohjaveteen ja päätyä ravintoketjuun, mikä vahingoittaa terveyttä ja hyvinvointia



# SE BRUKSANVISNING

## Torkar och vårdar dina hörapparater

Fukt och öronvax kan försämra funktionen hos hörapparaterna och orsaka fel. dry-sun uv 2.1 erbjuder optimal skötsel. Komforttorkning vid 50°C förlänger livstiden avsevärt. Ultraviolett ljus (253,7 nm UV-C) elimineras 99,9 % av baciller och bakterier. Denna kliniska renhet förebygger risker för öroninfektioner och skyddar både dina hörapparater och din hälsa.

## Första användningstillfället

1. Sätt i USB-kabeln i 5 V-matning och USB-C plugg i uttaget på baksidan av din torkstation
2. Anslut därefter strömladden till ett växelströmsuttag

ⓘ Nu är dry-sun uv 2.1 klar att användas

## Användning

3. Öppna locket på dry-sun uv 2.1
4. Placera hörapparaterna (som du torkat av med våtlappar i förväg) med batteriluckorna öppna (om möjligt) i torkningsstationen
5. Vridrör sensornkappen kort så startar komforttorkningsprogrammet (torkning + UV-C) automatiskt

- Det 4 timmar långa torkningsprogrammet med cirka 50°C varmluft är helt och hållet processorstyrt

ⓘ Fast LED-lampa

6. Stäng locket
  - Ultraviolett ljus (253,7 nm) elimineras baciller och bakterier med 99,9 % inom 4 minuter
  - Efter 4 minuter släckas UV-C-lampan automatiskt och torkningsprocessen fortsätter
  - Under de sista 4 minuterna av det 4 timmar långa torkningsprogrammet, körs en andra UV-C-hygienomgång
  - Efter 4 timmar försätts torkningsstationen automatiskt i standby-läget

ⓘ Blinkande LED-lampa

ⓘ Fast LED-lampa

ⓘ Blinkande LED-lampa

ⓘ LED-lampan släcks

7. Öppna locket igen
8. Ta upp de torkade och hygieniskt rengjorda hörapparaterna

## **Underhåll och användning**

- Vi rekommenderar våtlappar för rengöring av dry-sun uv 2.1
- Du kan avbryta torkningsprocessen genom att hålla in sensorknappen i minst 3 sekunder
- dry-sun uv 2.1 är mycket energieffektiv; du behöver bara koppla bort strömmen ifall enheten inte ska användas på länge

## **Varng**

- Undvik kontakt med vatten
- Använd inte dry-sun uv 2.1 nära handfat osv.
- I händelse av fel, koppla bort strömkällan och ta med torkningsstationen till din återförsäljare
- Montera inte isär torkningsstationen och använd endast den medföljande 5 V-strömadapttern
- Barn måste övervakas så att de inte använder torkningsstationen som en sak
- Torkningsstationen får inte användas av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller som inte har tillräcklig erfarenhet och/eller kunskap om torkningsstationen, såvida de inte övervakas för sin egen säkerhets skull av en ansvarig person eller instrueras i hur man använder torkningsstationen
- OBSERVERA: Titta inte in i UV-C-ljuset eftersom det kan skada dina ögon och din hud
- Torkningsstationen har såväl automatisk rums- och temperaturmodulering samt säkerhetsavstängning när locket öppnas under UV-C-programmet
  - Kassera inte elektriska apparater som osorterat hushållsavfall. Utnyttja återvinningsstationer för sådant avfall
  - Kontakta kommunen för information om var sådana återvinningsstationer finns
  - Om elektriska apparater hamnar på i marken eller på soptippar, kan farliga ämnen läcka ut i grundvattnet och hamna i livsmedelskedjan och bli skadligt för hälsan



# NO INSTRUKSJONSHÅNDBOK

## Tørker og pleier høresystemene

Fuktighet og ørevoks kan redusere funksjonen til høresystemer og forårsake svikt. dry-sun uv 2.1 tilbyr optimal pleie. Komforttørking ved 50°C forlenger levetiden betydelig. Ultrafiolett lys (253,7 nm UV-C) eliminerer 99,9 % av alle mikrober og bakterier. Denne kliniske rensligheten forhindrer risiko for øreinfeksjoner og beskytter både høresystemet og helsen.

## Første gangs bruk

1. Sett inn USB-kabelen i 5 V strømforsyning og USB-C plugg inn i kontakten på baksiden av din tørkestasjon
2. Koble strømpluggen til et uttak med vekselstrøm

① dry-sun uv 2.1 er klar til bruk

## Bruk

3. Åpne lokket på dry-sun uv 2.1
4. Plasser høresystemene som er forhåndsrensjort med våtservietter med batteridøren åpen (hvis mulig) i tørkestasjonen
5. Berør sensorknappen kort, og så starter komforttørkeprogrammet (tørking + UV-C) automatisk
  - Det 4 timers lange tørkeprogrammet med ca. 50°C varmluft er fullstendig prosessorkontrollert
6. Lukk lokket
  - Ultrafiolett lys (253,7 nm) eliminerer mikrober og bakterier opptil 99,9 % innen 4 minutter
  - Etter 4 min slås UV-C-lyset automatisk av, tørkeprosessen fortsetter
  - I løpet av de siste 4 minuttene av det 4 timers lange tørkeprogrammet kjøres enda en UV-C-hyggiene
  - Etter 4 timer kobles tørkestasjonen automatisk ut til standby
7. Åpne lokket igjen
8. Fjern de tørkede og hygienisk rengjorte høresystemene

① LED permanent lys

① LED blinklys

① LED permanent lys

① LED blinklys

① LED slås av

## Vedlikehold og bruk

- Vi anbefaler våtservietter til å rengjøre dry-sun uv 2.1
- Du kan avbryte tørkeprosessen gjennom å holde sensorknappen inne i mer enn 3 sekunder
- dry-sun uv 2.1 er svært energieffektiv. Koble fra strømforsyningen hvis enheten ikke skal brukes på lenge

## Advarsler

- Unngå kontakt med vann
- Ikke bruk dry-sun uv 2.1 i nærheten av vasker osv.
- I tilfelle en feilfunksjon, trekk ut strømforsyningen og ta tørkestasjonen med til forhandleren
- Ikke demonter tørkestasjonen, og bruk kun den medfølgende 5 V strømadapteren
- Barn må holdes under tilsyn for å sikre at de ikke bruker tørkestasjonen som et leketøy
- Tørkestasjonen skal ikke brukes av personer som har begrensede fysiske, sensoriske eller mentale egenskaper eller som ikke har tilstrekkelig erfaring og/eller kunnskap om tørkestasjonen, med mindre de er under tilsyn av en ansvarlig person, for sin egen sikkerhets skyld, eller de instrueres i hvordan tørkestasjonen skal brukes
- FORSIKTIG: Ikke se inn i UV-C-lyset, da dette kan skade øynene og huden din
- Tørkestasjonen har en automatisk rom- og temperaturmodulasjon, i tillegg til sikkerhetsutkoblinger, når lokket åpnes i løpet av UV-C-programmet
  - Ikke kast elektriske apparater som usortert avfall, men benytt særskilte innsamlingspunkter
  - Ta kontakt med lokale myndigheter for informasjon om hvor du finner innsamlingspunktene
  - Dersom elektriske apparater kastes ukontrollert på søppelfyllinger, kan farlige stoffer lekke ut i grunnvannet og dermed komme inn i næringskjeden som er for helse og velvære



# HU HASZNÁLATI UTASÍTÁS

## Szárítja és ápolja hallókészülékeit

A nedvesség és a félzsír rontja a hallókészülékek működését, és hibákat okoz. A dry-sun uv 2.1 optimális ápolást nyújt. Az 50°C-os komfort szárítás jelentősen meghosszabbítja az élettartamot. Az ultraibolya fény (253,7 nm UV-C) eltávolítja a csírák és baktériumok 99,9%-át. Ez a klinikai tiszta megakadályozza a fülfertőzések kockázatát, és a hallókészülékét és az egészséget egyaránt védi.

### Az első használat

1. Csatlakoztassa az USB-kábelt az 5 V-os tápegységhez, az USB-C csatlakozót pedig a szárítóállomás hátoldalán lévő csatlakozóba
2. Ezután dugja be a hálózati kábelt egy váltakozó áramú hálózati aljzatba

ⓘ A dry-sun uv 2.1 használatra kész

### Működés

3. Nyissa ki a dry-sun uv 2.1 fedelét
4. Tegye a nedves törlőkkel előre megtisztított hallókészüléket a szárítóállomásba; az elemtártó fedele legyen nyitva (ha lehet)
5. Röviden érintse meg a szenzor gombját, és automatikusan elindul az komfort szárítóprogram (szárítás + UV-C)
  - A processzor szabályozza teljes egészében az 50°C-os meleg levegőt, 4 órás szárítóprogramot ⓘ LED-es állandó fény
6. Csukja be a felelet
  - Az ultraibolya fény (253,7 nm) 4 perc alatt eltávolítja a csírák és baktériumok 99,9%-át ⓘ LED-es villogó fény
  - A 4 perc után az UV-C fény automatikusan kikapcsol, és folytatódik a szárítófolyamat ⓘ LED-es állandó fény
  - A 4 órás szárítóprogram utolsó 4 percében egy második UV-C higiéniai tisztítás folyik ⓘ LED-es villogó fény
  - 4 óra után a szárítóállomás automatikusan visszaáll készenléti módba ⓘ LED kikapcsol
7. Nyissa ki ismét a felelet
8. Vegye ki a megszárított és higiénikailag megtisztított hallókészüléket

## Karbantartás és működtetés

- Nedves tröltőt javaslunk a dry-sun uv 2.1 tisztításához
- A szárítófolyamat megszakítható a szenzor gombjának több mint 3 másodpercig tartó lenyomásával
- A dry-sun uv 2.1 nagyon energiahatékony; csak hosszabb távollétek esetében húzza ki a hálózatból

## Figyelmeztetés

- Kerülje a vízzel való érintkezést
- Ne használja a dry-sun uv 2.1 rendszert mosdó stb. közelében
- Rossz működés esetében húzza ki a hálózatból, és vigye vissza a szárítóállomást a kereskedőhöz
- Ne szerelje szét a szárítóállomást, és csak a kapott 5 V-os hálózati adapterrel használja
- Felügyelni kell a gyermeket, hogy ne használják a szárítóállomást játékként
- A szárítóállomást nem használhatják olyan személyek, akik fizikai, érzékelő vagy mentális képessége korlátozott vagy akiknek nincs elég tapasztalatuk és/vagy ismeretük a szárítóállomásról, hacsak nem felügyeli a saját biztonságukat egy felelős személy, vagy nem kapnak utasításokat a szárítóállomás használatára vonatkozóan
- **VIGYÁZAT!** Ne nézzen bele az UV-C fénybe, mivel károsíthatja a szemét és a bőrét.
- A szárítóállomás automatikus helyiségi- és hőmérsékletmodulálással rendelkezik, illetve biztonsági leállási funkcióval, ha az UV-C program közben kinyitják a fedeleket
  - Ne dobja ki az elektromos berendezéseket a háztartási hulladékba; használjon szelektív gyűjtőhelyet
  - A rendelkezésre álló hulladékgyűjtő rendszerekről érdeklődjön a helyi kormányzatnál
  - A hulladéklerakókba vagy szeméttelepekre dobott elektromos berendezésekkel veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvízbe, amelyek az élelmiszerláncba bekerülve egészség és környezet károsodást okoznak



# PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

## Osuszanie i pielęgnacja aparatów słuchowych

Wilgoć i woskowina mogą pogorszyć funkcjonowanie aparatów słuchowych i powodować ich uszkodzenie. Urządzenie dry-sun uv 2.1 zapewnia optymalną pielęgnację aparatów słuchowych. Komfortowa temperatura osuszania 50°C znacznie wydłuża żywotność aparatów słuchowych. Światło ultrafioletowe (253,7 nm UV-C) eliminuje 99,9% drobnoustrojów i bakterii. Zachowanie takiej czystości klinicznej zapobiega ryzyku wystąpienia infekcji ucha i stanowi ochronę zarówno dla aparatów słuchowych, jak i dla zdrowia ich użytkowników.

## Pierwsze użycie

1. Podłącz kabel USB do zasilacza 5 V, a złącze USB-C do gniazda z tyłu stacji suszenia
2. Następnie włożyć zasilacz do kontaktu

ⓘ Urządzenie dry-sun uv 2.1 jest gotowe do użycia

## Użytkowanie

3. Otworzyć pokrywę urządzenia dry-sun uv 2.1
4. Umieścić przetarte wcześniej wilgotną ściereczką aparaty słuchowe z otwartymi komorami na baterie (jeśli to możliwe) w osuszaczu
5. Krótko nacisnąć przycisk sensoryczny. Automatycznie uruchomi się program komfortowego osuszania (osuszanie + UV-C)
  - 4-godzinny program osuszania w temp. około 50°C jest całkowicie sterowany przez procesor ⓘ Kontrolka LED świeci ciągłym światłem
6. Zamknąć pokrywę
  - Światło ultrafioletowe (253,7 nm) eliminuje do 99,9% drobnoustrojów i bakterii w ciągu 4 minut ⓘ Kontrolka LED migra
  - Po 4 minutach światło UV-C automatycznie się wyłączy i kontynuowany będzie proces osuszania ⓘ Kontrolka LED świeci ciągłym światłem
  - Podczas ostatnich 4 minut 4-godzinnego procesu osuszania uruchamiany jest drugi program kontroli higienicznej UV-C ⓘ Kontrolka LED migra
  - Po 4 godzinach osuszacz automatycznie wyłączy się i przełączy się w tryb gotowości ⓘ Kontrolka LED nie świeci
7. Ponownie otworzyć pokrywę
8. Wyjąć osuszony i higienicznie wyczyszczony aparat słuchowy

## Konserwacja i obsługa

- Do czyszczenia urządzenia dry-sun uv 2.1 zalecamy używanie wilgotnych ściereczek
- Proces osuszania można przerwać, naciskając przycisk sensoryczny przez dłużej niż 3 sekundy
- Urządzenie dry-sun uv 2.1 jest bardzo energooszczędne; wtyczkę należy wyjmować z kontaktu wyłącznie w przypadku dłuższego okresu nieużywania

## Ostrzeżenia

- Należy unikać kontaktu z wodą
- Nie używać urządzenia dry-sun uv 2.1 w pobliżu umywalek itp.
- W przypadku wystąpienia usterki należy odłączyć osuszacz od zasilania sieciowego i zwrócić go swojemu sprzedawcy
- Nie należy rozbierać na części urządzenia dry-sun uv 2.1 i należy korzystać wyłącznie z dołączonego zasilacza 5 V
- Dzieci nie powinny być pozostawione bez nadzoru, aby nie dopuścić do użycia urządzenia dry-sun uv 2.1 jako zabawki
- Osuszacz nie jest przeznaczony do użytku przez osoby o obniżonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej lub osoby, które nie mają odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy w zakresie obsługi osuszacza, chyba że znajdują się, ze względu na ich bezpieczeństwo, pod nadzorem osoby odpowiedzialnej lub zostały pouczone, w jaki sposób korzystać z osuszacza
- PRZESTROGA: Nie należy się wpatrywać w światło UV-C, ponieważ może to spowodować uszkodzenie oczu i skóry
- Osuszacz posiada automatyczny czujnik regulacji temperatury oraz system bezpieczeństwa, który wyłącza światło ultrafioletowe w przypadku o warcia pokrywy podczas programu UV-C
  - Nie utylizować urządzeń elektrycznych wraz z niesegregowanymi odpadami komunalnymi. Należy je przekazać do zakładów utylizacji odpadów elektrycznych
  - Informacje dotyczące utylizacji odpadów można uzyskać u władz lokalnych
  - Wyrzucanie urządzeń elektrycznych na wysypiska śmieci może spowodować przedostanie się niebezpiecznych substancji do wód gruntowych, a następnie łańcucha pokarmowego, zagrażając zdrowiu i dobremu samopoczuciu ludzi



# CZ UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

## Vysoušení a péče o naslouchací přístroje

Vlhkost a ušní maz mohou mít negativní dopad na účinnost naslouchacích zařízení a zapříčinit jejich selhání. Zařízení dry-sun uv 2.1 zajistí optimální péči.

Komfortní sušení při 50°C dokáže výrazně prodloužit životnost přístroje. Ultrafialové světlo (při 253,7 nm UV-C) zničí 99,9 % bakterií. Tato úroveň čistoty, která dosahuje standardů klinického prostředí, chrání před rizikem ušní infekce – je tedy postaráno jak o naslouchací přístroj, tak i o vaše zdraví.

### První použití

1. Žasuňte kabel USB do napájecího zdroje 5 V a konektor USB-C do konektoru na zadní straně sušící stanice
2. Zdroj napájení posléze zapojte do elektrické zásuvky

① Zařízení dry-sun uv 2.1 je nyní připraveno k použití

### Provoz

3. Otevřete kryt zařízení dry-sun uv 2.1
4. Naslouchací přístroj předem očistěte vlhčeným ubrouskem a (pokud je to možné) s otevřeným krytem prostoru na baterie jej vložte do vysoušecího zařízení
5. Krátkým stisknutím tlačítka se snímačem poté automaticky spusťte komfortní vysoušení (vysoušení + UV-C)
  - 4hodinový program sušení vzduchem o teplotě přibližně 50°C je plně řízen procesorem
6. Zavřete kryt
  - Ultrafialové záření (253,7 nm) za následujících 4 minut zničí 99,9 % bakterií
  - Po 4 minutách se UV-C záření samo automaticky vypne a proces sušení dále pokračuje
  - Na posledních 4 minut z 4hodinového programu sušení se spustí druhý hygienický cyklus UV-C záření
  - Po 4 hodinách se vysoušecí zařízení automaticky přepne do pohotovostního režimu
7. Kryt opět otevřete
8. Naslouchací přístroj, který je nyní suchý a hygienicky čistý, vyjměte

① Kontrolka nepřetržitě svítí

① Kontrolka bliká

① Kontrolka nepřetržitě svítí

① Kontrolka bliká

① Kontrolka přestane svítit

## **Údržba a obsluha**

- K čištění zařízení dry-sun uv 2.1 doporučujeme používat vlhčené ubrousinky
- Přidržením tlačítka se snímačem po dobu alespoň 3 sekund můžete proces sušení přerušit
- Zařízení dry-sun uv 2.1 je energeticky velice úsporné a odpojení od zdroje napájení je vhodné pouze před delším obdobím nečinnosti

## **Varování**

- Vyvarujte se kontaktu s vodou
- Zařízení dry-sun uv 2.1 nepoužívejte v blízkosti umyvadel atp
- Pokud dojde k poruše, odpojte zdroj napájení a vysoušecí zařízení vraťte prodejci
- Vysoušecí zařízení nedemontujte ani nepoužívejte jiný než dodaný 5 V zdroj napájení
- Nedovolte dětem, aby si s vysoušecím zařízením hrály
- Vysoušecí zařízení není určeno osobám s omezením fyzických, vjemových či mentálních funkcí ani osobám s nedostatkem znalostí či zkušeností s vysoušecím zařízením, pokud nebude zajištěn spolehlivý dozor nebo dokud nebudou poučeni o řádném používání vysoušecího zařízení
- **UPOZORNĚNÍ:** Přímý pohled do UV-C záření může poškodit váš zrak nebo pokožku
- Vysoušecí zařízení má funkci automatické modulace v závislosti na prostředí v místnosti a teploty a při otevření krytu v průběhu programu UV-C se automaticky vypne



- Elektrický přístroj nelikvidujte do netříděného komunálního odpadu. Používejte určená sběrná místa
- Ohledně dostupného sběrného programu kontaktujte místní úřady
- U elektrických zařízení likvidovaných na skládkách nebo smetištích hrozí únik nebezpečných látek do spodních vod, odkud se mohou dále dostat do potravního řetězce, a mohlo by tak dojít k poškození zdraví obyvatel

# SL NAVODILA ZA UPORABO

## Osuši in neguje vaš slušni aparat

Vлага in ušesno maslo lahko poslabšata delovanje slušnih aparatov in povzročita okvare. Pri pomoček dry-sun uv 2.1 zagotavlja optimalno nego. Udobno sušenje pri 50°C znatno podaljša življensko dobo. Ultravijolična svetloba (253,7 nm UV-C) odstrani 99,9 % bacilov in bakterij. Takšna klinična čistoča preprečuje tveganja za okužbe ušesa ter ščiti vaš slušni aparat in tudi vaše zdravje.

## Prva uporaba

1. Zapojte USB kabel do 5 V napájacieho zdroja a USB-C konektor do konektora na zadnej strane vašej sušiacej stanice
2. Nato napajalnik priključite v omrežno napajanje na izmenični tok

ⓘ Pri pomoček dry-sun uv 2.1 je pripravljen za uporabu

## Delovanje

3. Odprite pokrov pripomočka dry-sun uv 2.1
4. Slušni aparat, ki ste ga pred tem očistili z vlažilnimi robčki, postavite v postajo za sušenje in pustite vratca za baterijo odprtia (če je mogoče)
5. Na kratko se dotaknite gumba s senzorjem in program udobnega sušenja (sušenje in UV-C) se bo samodejno zagnal
  - Triurni program sušenja s topnim zrakom približno 50°C v celoti nadzira procesor
6. Zaprite pokrov
  - Ultravijolična svetloba (253,7 nm) v 4 minutah odstrani do 99,9 % bacilov in bakterij
  - Po 4 minutah se stikalo za svetlobo UV-C samodejno izklopi in postopek sušenja se nadaljuje
  - Zadnjih 4 minut 4 ure programa sušenja poteka drugo higienično čiščenje s svetlobo UV-C
  - Po 4 urah se postaja za sušenje samodejno izklopi in preklopi v način pripravljenosti
7. Znova odprite pokrov
8. Iz pripomočka vzemite osušen in higienično očiščen slušni aparat

ⓘ Stalna LED-lučka

ⓘ Utripajoča LED-lučka

ⓘ Stalna LED-lučka

ⓘ Utripajoča LED-lučka

ⓘ Izklopljena LED-lučka

## **Vzdrževanje in delovanje**

- Priporočamo, da pripomoček dry-sun uv 2.1 čistite z vlažilnimi robčki
- Postopek sušenja lahko prekinete, tako da za več kot 3 sekunde držite gumb s senzorjem
- Pripomoček dry-sun uv 2.1 je energetsko izredno učinkovit; napajalnik izklopite samo v primeru daljše odsotnosti

## **Opozorila**

- Preprečite stik z vodo.
- Pripomočka dry-sun uv 2.1 ne uporabljajte v bližini umivalnikov ipd
- V primeru nepravilnega delovanja odklopite napajalnik in postajo za sušenje vrnite trgovcu
- Postaje za sušenje ne razstavljajte. Uporabljajte samo priloženi napajalnik 5 V
- Otroke je treba nadzorovati, da postaje za sušenje ne bi uporabljali kot igracho
- Postaje za sušenje ne smejo uporabljati osebe z omejenimi telesnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe z nezadostnimi izkušnjami in/ali znanji o postaji za sušenje, razen če jih pri uporabi zaradi njihove lastne varnosti nadzira odgovorna oseba ali če so prejeli navodila o uporabi postaje za sušenje
- POZOR: Ne glejte v svetlobo UV-C, ker lahko to škoduje očem in koži
- Postaja za sušenje ima samodejni regulator prostora in temperature, pa tudi varnostne izklope, če se med programom UV-C odpre pokrov
  - Elektrospotrebiče nelikvidujte ako komunálny odpad; využite osobitné zberné zariadenia
  - O informácie o dostupných zberných systémoch požiadajte miestne úrady
  - Ak sa elektrospotrebiče vyhodia na skládku odpadu alebo na smetisko, do podzemnej vody môžu uniknúť nebezpečné látky, preniknúť do potravinového zdravia



**Изсушава и се грижи за слуховия ви апарат**

Влагата и ушната кал могат да нарушат функционирането на слуховите апарати и да причинят повреди. dry-sun uv 2.1 предлага оптимална грижа. Комфортното изсушаване при 50°C значително удължава експлоатационния живот. Ултравиолетовата светлина (253,7 nm UV-C) унищожава 99,9% от микробите и бактериите. Тази клинична честота предотвратява рисковете от ушни инфекции и предпазва както двата слухови апарати, така и вашето здраве.

**Използване за първи път**

1. Поставете USB-кабела в захранването с напрежение 5 V, а конектора USB-C - в гнездото от задната страна на сушилната станция
2. След това включете захранването в контакта  ⓘ dry-sun uv 2.1 е готов за употреба

**Работа**

3. Отворете капака на Вашия dry-sun uv 2.1
4. Поставете предварително изчищените с мокра кърпичка слухови апарати с отворен капак на отделението за батериите (ако е възможно) в станцията за изсушаване  ⓘ Светодиодната лампа свети постоянно
5. Натиснете за кратко сензорния бутон и програмата за комфортно изсушаване (изсушаване + UV-C) се стартира автоматично
  - 4-часовата програма за изсушаване с топъл въздух от около 50°C се контролира изцяло от процесора  ⓘ Светодиодната лампа свети постоянно
6. Затворете капака
  - В рамките на 4 минути ултравиолетовата светлина (253,7 nm) унищожава до 99,9% от микробите и бактериите  ⓘ Светодиодната лампа мига
  - След 4 мин. UV-C светлината се изключва автоматично, процесът на изсушаване продължава  ⓘ Светодиодната лампа свети постоянно
  - В рамките на последните 4 минути от 4-часовата програма за изсушаване започва второ UV-C хигиенизиране  ⓘ Светодиодната лампа мига
  - След 4 часа станцията за изсушаване автоматично преминава в режим на готовност  ⓘ Светодиодната лампа изгасва
7. Отворете отново капака
8. Извадете изсушените и хигиенично чисти слухови апарати

## **Поддръжка и експлоатация**

- За почистването на dry-sun uv 2.1 ви препоръчваме мокри кърпички
- Можете да прекъснете процеса на изсушаване, като задържите натиснат сензорния бутон за повече от 3 секунди
- dry-sun uv 2.1 е уред с много висока енергийна ефективност; изключвате захранването само при продължително отсъствие

## **Предупреждения**

- Избегвайте контакт с вода
- Не използвайте dry-sun uv 2.1 в близост до басейни и т.н
- В случай на неизправност, изключете и занесете станцията за изсушаване на вашия търговец
- Не разглобявайте станцията за изсушаване и използвайте само включения в обема на доставката 5 V захранващ адаптер
- Не позволяйте на децата да използват станцията за изсушаване като играчка
- Станцията за изсушаване не трябва да се използва от лица с ограничени физически, сетивни или умствени способности и липса на нужните опит и/или познания, освен ако не са наблюдавани от лице, отговорно за тяхната безопасност или не получат инструкции за това как да използват станцията за изсушаване
- **ВНИМАНИЕ:** Не гледайте директно в UV-C светлината, тъй като това може да повреди очите и кожата Ви
- Станцията за изсушаване има стайна и температурна модулация, както и защитно изключване при отваряне на капака по време на UV-C програмата
  - Не изхвърляйте електрически уреди при несортирани общински отпадъци; използвайте други средства за събиране
  - Свържете се с местните власти за информация относно наличните системи за събиране
  - Ако електрическите уреди се изхвърлят на сметища или бунища, опасните вещества могат да проникнат във водата и да стигнат до хранителната което ще уреди здравето ви

## **Для сушки и ухода за слуховыми аппаратами**

Влага и ушная сера могут нарушить функционирование слуховых аппаратов и стать причиной возникновения неисправностей. Устройство dry-sun uv 2.1 обеспечивает оптимальный уход. Комфортная сушка при 50°C значительно продлевает срок службы аппарата. Ультрафиолетовое излучение (ультрафиолетовые лучи спектра С с длиной волны 253,7 нм) удаляет 99,9 % патогенных микроорганизмов. Такая микробиологическая чистота предупреждает возникновение инфекций и защищает как слуховые аппараты, так и ваше здоровье.

## **Первое использование**

1. Вставьте USB-кабель в блок питания 5 В, а разъем USB-C - в гнездо на задней стороне сушильной станции
2. Затем вставьте силовую вилку в розетку переменного тока

 Устройство dry-sun uv 2.1 готово к

использованию

## **Принцип функционирования**

3. Откройте крышку устройства dry-sun uv 2.1
4. Поместите в устройство для сушки предварительно очищенные влажной салфеткой слуховые аппараты с открытыми (по возможности) крышками батарейного отсека
5. Коснитесь сенсорной кнопки. При этом автоматически запустится программа комфортной сушки (сушка + УФ-С)
  - 4-часовая программа сушки теплым воздухом при температуре приблизительно 50°C полностью контролируется процессором
6. Закройте крышку
  - Ультрафиолетовое излучение (253,7 нм) удаляет до 99,9 % патогенных микроорганизмов за 4 минуты
  - По прошествии 4 минут обработка ультрафиолетовым излучением автоматически выключается, а процесс сушки продолжается
  - В течение последних 4 минут 4-часовой программы сушки запускается второй цикл обработки с помощью УФ-С
  - По прошествии 4 часов устройство для сушки автоматически выключается и переходит в режим ожидания
7. Снова откройте крышку
8. Извлеките просушенные и гигиенически очищенные слуховые аппараты

 Светодиодная подсветка горит непрерывно

 Светодиодная подсветка мигает

 Светодиодная подсветка горит непрерывно

 Светодиодная подсветка мигает

 Светодиодная подсветка выключена

## **Обслуживание и эксплуатация**

- Рекомендуем использовать влажные салфетки для очистки dry-sun uv 2.1
- Процесс сушки можно прервать, удерживая сенсорную кнопку более 3 секунд
- Устройство dry-sun uv 2.1 является прибором с очень низким энергопотреблением. Отключайте его от сети только при длительном отсутствии

## **Предупреждения**

- Не допускайте контакта с водой
- Не используйте dry-sun uv 2.1 рядом с раковинами и т. п.
- В случае возникновения неисправности отключите устройство от сети и отнесите его в магазин, в котором устройство было приобретено
- Не разбирайте устройство для сушки и используйте только блок питания на 5 В, входящий в состав изделия
- Следите за детьми, чтобы они не использовали устройство как игрушку
- Устройство для сушки не должно использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или не имеющими достаточного опыта и (или) знаний об устройстве для сушки. Использование устройством такими лицами допускается только под присмотром ответственного лица для их безопасности или после получения инструкций по пользованию этим прибором
- **ВНИМАНИЕ:** Не смотрите на ультрафиолетовое излучение спектра C, т. к. это может повредить глаза и кожу
- Устройство для сушки оснащено системой автоматической регуляции с учетом комнатной температуры, а также предохранительного выключения в случае открытия крышки при выполнении программы облучения УФ-С

- Запрещается выбрасывать электрические приборы в несортируемый бытовой мусор. Воспользуйтесь для этого услугами специальных служб
- Информацию о специальных службах по утилизации узнавайте в Ваших местных органах власти
- Утилизация электрических приборов через свалку или мусор приводит к попаданию опасных веществ в грунтовые воды и далее в пищевую цепочку, что может нанести вред вашему здоровью и благополучию





**flow-med GmbH**  
Weinbergweg 10  
73773 Aichwald  
Germany

Item No. 206 00000

Document No. IFU\_20600000\_2022-05-09

© 2010-2022 flow-med GmbH. All rights reserved.

[www.flow-med.com](http://www.flow-med.com)

