

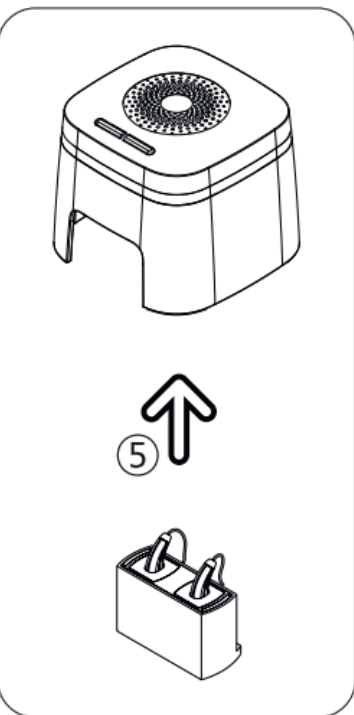
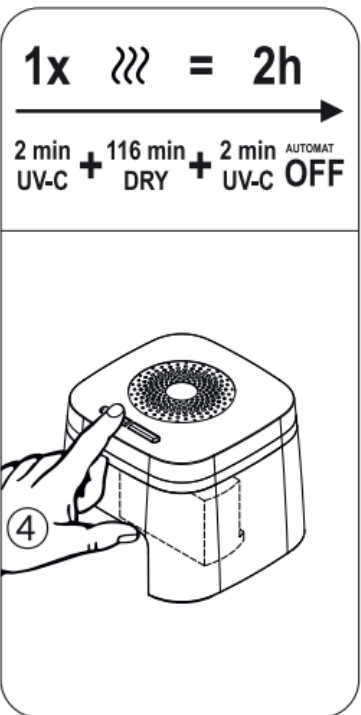
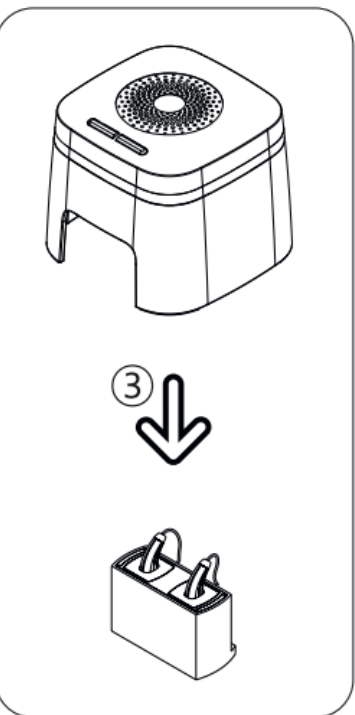
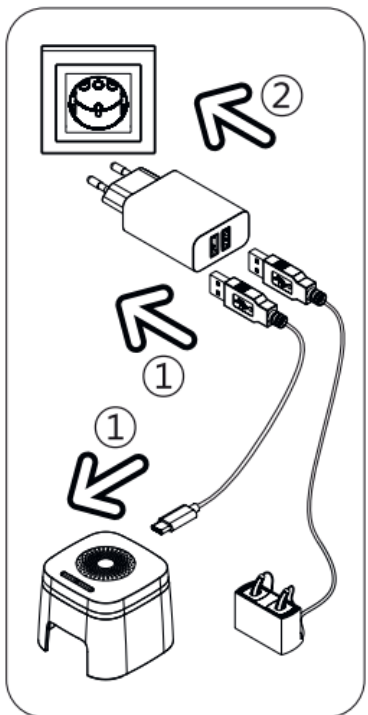
dry-cap uv 1.1®

Electronic drying cap for rechargeable hearing aids.



INSTRUCTION FOR USE

EN	INSTRUCTION FOR USE	2 - 3
DE	GEBRAUCHSANWEISUNG	4 - 5
FR	MODE D'EMPLOI	6 - 7
ES	MANUAL DE INSTRUCCIONES	8 - 9
PT	MANUAL DE INSTRUÇÕES	10 - 11
IT	MANUALE DI ISTRUZIONI	12 - 13
NL	GEBRUIKSAANWIJZING	14 - 15
GR	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ	16 - 17
TR	KULLANIM KILAVUZU	18 - 19
DK	BRUGERVEJLEDNING	20 - 21
SE	BRUKSANVISNING	22 - 23
HU	HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ	24 - 25
PL	INSTRUKCJA OBSŁUGI	26 - 27
RU	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	28 - 29
CN	用法說明	30 - 31
JP	取扱説明書	32 - 33



EN INSTRUCTION FOR USE

Dry&Clean Mode (120 min)

The Dry&Clean mode is an automatic program and combines fast drying with an efficient fan with UV-C light at the beginning and end of the drying time for perfect hygiene.

Clean Mode (2 min)

The Clean Mode is a short-term hygiene program and starts the optimized UV-C light, which effectively eliminates up to 99.9% of germs, bacteria and fungi present in the household.

Using first time

1. Plug the USB cable into a USB socket of the dual-port USB power supply and the USB-C plug into the socket on the back of your dry-cap uv 1.1®. You can plug the USB cable of the charging station into the second USB socket.
2. Then plug the power supply unit into a mains socket. ⓘ The dry-cap uv 1.1® is ready to use

Operation Dry&Clean Mode (120 min)

3. Place the dry-cap uv 1.1® with the acrylic hood over the charging station with the rechargeable hearing aids.
4. Press the left button (*Dry&Clean* mode) and the care program (drying + UV-C) starts automatically.
 - The fast drying by fan is controlled by a microprocessor and runs for 120 min ⓘ LED permanent light
 - Ultraviolet light (253,7 nm) eliminates germs and bacteria to 99.9% within 2 min ⓘ LED blink light
 - After 2 min the UV-C light switch off automatically, the drying process continues ⓘ LED permanent light
 - Within the last 2 min of the 120 min drying program, a second UV-C hygiene runs ⓘ LED blink light
 - After 120 min the dry-cap uv 1.1® automatically shutdown to stand-by ⓘ LED switch off
Drying and hygiene are complete, the charging of the hearing aids in the charging station continues and can remain under the dry-cap uv 1.1® after the charging station is switched off.
5. Lift the dry-cap uv 1.1® up and off next to the charging station. Remove the dried and hygienically cleansed hearing aids from your charging station.

Operation Clean Mode (2 min)

3. Put the dry-cap uv 1.1® with the acrylic hood over the products to be cleansed.
4. Press the right button (*Clean Mode*) and the hygiene program (UV-C) starts automatically.
 - Ultraviolet light (253,7 nm) eliminates germs and bacteria to 99.9% within 2 min ① LED blink light
 - After 2 min the dry-cap uv 1.1® automatically shutdown to stand-by ① LED switch off
Hygiene is complete.
5. Lift the dry-cap uv 1.1® and place it next to the products. Remove the hygienically cleansed products.

Maintenance and operation

We recommend wet wipes for cleaning your dry-cap uv 1.1®. Please also read the care and operating instructions for your hearing aids and charging station. The dry-cap uv 1.1® is very energy efficient; unplug the power supply only for prolonged absence. You can interrupt the drying process in *Dry&Clean* mode by holding the button for more than 3 seconds or by lifting and tilting the unit.

Warnings

Avoid contact with water. Don't use the dry-cap uv 1.1® near basins etc. In the event of a malfunction, unplug the power supply and take the dry-cap uv 1.1® to your retailer. Don't disassemble the dry-cap uv 1.1® and use only the supplied 5V power adapter. Children must be supervised to ensure that they don't use the dry-cap uv 1.1® as a toy. The dry-cap uv 1.1® 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 dry-cap uv 1.1®, unless they are supervised for their own safety by a responsible person, or receive instructions on how to use the dry-cap uv 1.1®. CAUTION: Do not look into the UV-C light, as this can harm your eyes and your skin. The dry-cap uv 1.1® has a 3G-safety sensor. If the dry-cap uv 1.1® is moved, rotated or tilted during use, the 3G-Senor switches the device off! In idle mode, you must then restart the device. Please use only with UV-C cleanable products, never with humans and animals!



Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste; use separate collection facilities.

If electrical appliances are disposed of in land IIs or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

DE GEBRAUCHSANWEISUNG

Dry&Clean Modus (120 min)

Der Dry&Clean Modus ist ein Automatikprogramm und kombiniert schnelle Trocknung durch ein effizientes Luftgebläse mit UV-C-Licht am Anfang und am Ende der Trocknungszeit für perfekte Hygiene.

Clean Modus (2 min)

Der Clean Modus ist ein Kurzzeit-Hygienerichtprogramm und startet das optimierte UV-C-Licht, bei dem wirkungsvoll bis zu 99,9 % der sich im Haushalt befindlichen Keime, Bakterien und Pilze eliminiert werden.

Inbetriebnahme

1. Stecken Sie das USB-Kabel in eine USB-Buchse des Dualport-USB-Netzteils und den USB-C Stecker in die Buchse an der Rückseite ihrer dry-cap uv 1.1®. In die zweite USB-Buchse können Sie das USB-Kabel der Ladestation einstecken.
2. Anschließend stecken Sie das Netzteil in eine Netzsteckdose. ⓘ Die dry-cap uv 1.1® ist nun betriebsbereit

Bedienung Dry&Clean Modus (120 min)

3. Stülpen Sie die dry-cap uv 1.1® mit der Acryl-Haube über die Ladestation mit den aufladbaren Hörsystemen.
4. Drücken Sie die linke Taste (*Dry&Clean Modus*) und das Pflege-Programm (Trocknen + UV-C) startet automatisch.
 - Die Schnell-Trocknung mittels Ventilator erfolgt prozessorgesteuert über 120 min ⓘ LED-Anzeige leuchtet
 - Ultraviolettes Licht (253,7 nm) besiegt Keime und Bakterien zu 99,9% innerhalb 2 min ⓘ LED-Anzeige blinkt
 - Nach 2 min schaltet sich das UV-C Licht automatisch ab, der Trocknungsprozess geht weiter ⓘ LED-Anzeige leuchtet
 - In den letzten 2 min erfolgt eine zweite UV-C Hygiene ⓘ LED-Anzeige blinkt
 - Nach 120 min erfolgt die automatische Abschaltung in Stand-by ⓘ LED Anzeige erlischtTrocknung und Hygiene sind abgeschlossen, die Aufladung der Hörsysteme in der Ladestation geht weiter und kann nach Abschaltung der Ladestation bis zur Benutzung der Hörsysteme unter der dry-cap uv 1.1® verbleiben.
5. Heben Sie die dry-cap uv 1.1® an und stellen Sie diese neben der Ladestation wieder ab. Entnehmen Sie die getrockneten und hygienisch gereinigten Hörsysteme Ihrer Ladestation.

Bedienung Clean Modus (2 min)

3. Stülpen Sie die dry-cap uv 1.1® mit der Acryl-Haube über die zu reinigenden Produkte.
4. Drücken Sie die rechte Taste (*Clean Modus*) und das Hygiene-Programm (UV-C) startet automatisch.
 - Ultraviolettes Licht (253,7 nm) beseitigt Keime und Bakterien zu 99,9% innerhalb 2 min ⓘ LED-Anzeige blinkt
 - Nach 2 min erfolgt die automatische Abschaltung in Stand-by ⓘ LED Anzeige erlischt
Die Hygiene ist abgeschlossen.
5. Heben Sie die dry-cap uv 1.1® an und stellen Sie diese neben den Produkten wieder ab. Entnehmen Sie die hygienisch gereinigten Produkte.

Pflege und Betrieb

Zur Reinigung Ihrer dry-cap uv 1.1® empfehlen wir das Abwischen mit Reinigungs-Feuchttüchern. Beachten Sie bitte auch die Pflege- und Betriebs-Hinweise von Ihren Hörsystemen und Ihrer Ladestation. Die dry-cap uv 1.1® ist sehr energiesparend, das Netzteil nur bei längerer Abwesenheit aus der Steckdose ziehen. Sie können die Trocknung im *Dry&Clean Modus* unterbrechen, indem Sie die Taste länger als 3 Sekunden gedrückt halten oder das Gerät anheben und kippen.

Warnhinweise

Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser. Die dry-cap uv 1.1® 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 5V-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. Die dry-cap uv 1.1® verfügt über einen 3G-Sicherheits-Sensor. Wird während der Nutzung die dry-cap uv 1.1® bewegt, gedreht oder gekippt, so schaltet der 3G-Sensor das Gerät ab! Im Ruhezustand müssen Sie das Gerät dann neu starten. Bitte nur bei UV-C reinigungsfähigen Produkten anwenden, niemals bei Mensch und Tier!



Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll; nutzen Sie die Sammelstellen der Verkaufseinrichtungen und der Gemeinden.

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 MODE D'EMPLOI

Mode Dry&Clean (120 min)

Le mode *Dry&Clean* est un programme automatique qui associe un séchage rapide avec un ventilateur efficace et une lumière UV-C au début et à la fin du séchage pour une hygiène parfaite.

Mode Clean (2 min)

Le mode *Clean* est un programme d'hygiène court qui démarre la lumière UV-C optimisée, qui élimine efficacement jusqu'à 99,9 % des germes, bactéries et champignons présents dans la maison.

Première utilisation

1. Branchez le câble USB dans une prise USB de l'alimentation en énergie USB à deux ports et la fiche USB-C dans la prise située à l'arrière de votre dry-cap uv 1.1®. Vous pouvez brancher le câble USB de la station de charge dans la deuxième prise USB.
2. Branchez ensuite l'unité d'alimentation en énergie dans une prise secteur. ① La dry-cap uv 1.1® est prête à l'emploi

Mode de fonctionnement *Dry&Clean* (120 min)

3. Placez la dry-cap uv 1.1® avec la capsule en acrylique sur la station de charge avec les prothèses auditives rechargeables.
4. Appuyez sur le bouton gauche (mode *Dry & Clean*) et le programme d'entretien (séchage + UV-C) démarre automatiquement.
 - Le séchage rapide par ventilateur est contrôlé par un microprocesseur et dure 120 min ① LED permanente
 - La lumière ultraviolette (253,7 nm) élimine les germes et les bactéries à 99,9 % en 2 min ① LED clignotante
 - Après 2 min la lumière UV-C s'éteint automatiquement, le processus de séchage se poursuit ① LED permanente
 - Au cours des 2 dernières minutes du programme de séchage de 120 minutes, une deuxième hygiène UV-C est effectuée ① LED clignotante
 - Au bout de 120 min, la dry-cap uv 1.1® s'éteint automatiquement sur veille ① LED éteinte

Le séchage et l'hygiène sont terminés, le chargement des prothèses auditives dans la station de charge se poursuit et elles peuvent rester sous la dry-cap uv 1.1® après l'arrêt de la station de charge.
5. Soulevez et décollez la dry-cap uv 1.1® de la station de charge. Retirez les prothèses auditives séchées et hygiéniquement nettoyées de votre station de charge.

Mode de fonctionnement *Clean* (2 min)

3. Placez la dry-cap uv 1.1® avec la capsule en acrylique sur les produits à nettoyer.
4. Appuyez sur le bouton droit (mode *Clean*) et le programme d'hygiène (UV-C) démarre automatiquement.
 - La lumière ultraviolette (253,7 nm) élimine les germes et les bactéries à 99,9 % en 2 min ① LED clignotante
 - Au bout de 2 min, la dry-cap uv 1.1® s'éteint automatiquement sur veille ① LED éteinte L'hygiène est terminée
5. Soulevez la dry-cap uv 1.1® et placez-la à côté des produits. Retirez les produits hygiéniquement nettoyés.

Entretien et utilisation

Nous vous recommandons d'utiliser des lingettes humidifiées pour nettoyer votre dry-cap uv 1.1®. Veuillez également lire les instructions d'entretien et d'utilisation de vos prothèses auditives et de votre station de charge. La dry-cap uv 1.1® est très économique en énergie ; débranchez l'alimentation en énergie uniquement en cas d'absence prolongée. Vous pouvez interrompre le processus de séchage en mode *Dry&Clean* en maintenant le bouton enfoncé pendant plus de 3 secondes ou en soulevant et en inclinant l'appareil.

Avertissements

Évitez le contact avec l'eau. N'utilisez pas la dry-cap uv 1.1® près des lavabos, etc. En cas de dysfonctionnement, débranchez l'alimentation en énergie et apportez la dry-cap uv 1.1® à votre revendeur. Ne démontez pas la dry-cap uv 1.1® et n'utilisez que l'adaptateur secteur 5V fourni. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils n'utilisent pas la dry-cap uv 1.1® comme jouet. La dry-cap uv 1.1® ne doit pas être utilisée par des personnes qui ont des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou qui n'ont pas une expérience et / ou une connaissance suffisantes de la dry-cap uv 1.1®, sauf si elles sont supervisées pour leur propre sécurité par une personne responsable ou ont reçu des instructions sur l'utilisation de la dry-cap uv 1.1®. ATTENTION : Ne regardez pas dans la lumière UV-C, car cela peut nuire à vos yeux et votre peau. La dry-cap uv 1.1® dispose d'un capteur de sécurité 3G. Si la dry-cap uv 1.1® est déplacée, tournée ou inclinée pendant l'utilisation, le Capteur 3G éteint l'appareil ! En mode veille, vous devez ensuite redémarrer l'appareil. Veuillez utiliser uniquement des produits nettoyables UV-C, ne jamais utiliser sur les humains et les animaux !



Ne jetez pas les appareils électriques avec vos déchets municipaux non triés ; veuillez utiliser des services de collecte séparés. 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

Modo Dry&Clean (120 min)

El modo *Dry&Clean* es un programa automático que combina el secado rápido con un eficaz ventilador y luces UV-C al comienzo y al final del tiempo de secado para lograr una limpieza perfecta.

Modo Clean (2 min)

El modo *Clean* es un programa de limpieza a corto plazo que pone en marcha la luz UV-C para eliminar de forma eficaz hasta el 99,9 % de gérmenes, bacterias y hongos presentes en la vivienda.

Primera utilización

1. Conecte el cable USB en la toma USB del suministro de energía USB de doble puerto y la clavija USB-C en la toma de la parte trasera del dry-cap uv 1.1®.
Puede conectar el cable USB de la estación de carga en la segunda toma USB.
2. A continuación, conecte el suministro de energía en una toma de corriente. ⓘ El dry-cap uv 1.1® está listo para usar

Funcionamiento del modo Dry&Clean (120 min)

3. Coloque el dry-cap uv 1.1® con la cubierta acrílica sobre la estación de carga con los audífonos recargables.
4. Presione el botón izquierdo (modo *Dry&Clean*) y el programa de cuidado (secado + UV-C) se iniciará automáticamente.
 - El secado rápido por ventilador está controlado por un microprocesador y dura 120 min ⓘ Luz permanente LED
 - La luz ultravioleta (253,7 nm) elimina hasta el 99,9 % de los gérmenes y bacterias en 2 min ⓘ Luz intermitente LED
 - La luz UV-C se apaga automáticamente tras 1 min, pero el proceso de secado continúa ⓘ Luz permanente LED
 - Durante los últimos 2 minutos del programa de secado de 120 minutos, se realiza una segunda higiene UV-C ⓘ Luz intermitente LED
 - Tras 120 min, el dry-cap uv 1.1® se pone automáticamente en modo espera ⓘ Luz LED apagada Cuando el secado y la limpieza se hayan completado, los audífonos seguirán cargándose en la estación de carga y pueden permanecer en el dry-cap uv 1.1® cuando la estación de carga se haya apagado.
5. Levante el dry-cap uv 1.1® y colóquelo al lado de la estación de carga. Retire los audífonos secos e higienizados de la estación de carga.

Funcionamiento del modo *Clean* (2 min)

3. Coloque el dry-cap uv 1.1® con la cubierta acrílica sobre los productos que desee limpiar.
4. Presione el botón derecho (modo *Clean*) y el programa de limpieza (UV-C) se iniciará automáticamente.
 - La luz ultravioleta (253,7 nm) elimina hasta el 99,9 % de los gérmenes y bacterias en 2 min ① Luz intermitente LED
 - Tras 2 min, el dry-cap uv 1.1® se pone automáticamente en modo espera ② Luz LED apagada
La limpieza ha finalizado.
5. Levante el dry-cap uv 1.1® y colóquelo al lado de los productos. Retire los productos higienizados.

Mantenimiento y funcionamiento

Le recomendamos el uso de toallitas húmedas para la limpieza del dispositivo dry-cap uv 1.1®. Lea las instrucciones de funcionamiento y cuidado de los audífonos y de la estación de carga. El dry-cap uv 1.1® presenta una gran eficiencia energética; desconecte el suministro de energía solo cuando no lo vaya a utilizar de manera prolongada. Puede interrumpir el proceso de secado en el modo *Dry&Clean* presionando el botón durante más de 3 segundos o levantando e inclinando el dispositivo.

Advertencias

Evite el contacto con el agua. No utilice el dry-cap uv 1.1® cerca del lavabo. En caso de funcione de forma incorrecta, desconecte el suministro de energía y lleve el dry-cap uv 1.1® a su proveedor. No desmonte el dry-cap uv 1.1® y use solo el adaptador de energía de 5 V proporcionado. Los niños deben estar vigilados para que no usen el dry-cap uv 1.1® como un juguete. El dry-cap uv 1.1® no puede ser utilizado por personas que tengan habilidades mentales, sensoriales o físicas limitadas, o que no tengan suficiente experiencia o conocimiento del dry-cap uv 1.1®, a menos que estén supervisados por su propia seguridad por una persona responsable o reciban instrucciones sobre cómo usar el dry-cap uv 1.1®. PRECAUCIÓN: No mire directamente a la luz UV-C; de lo contrario, puede sufrir daños en los ojos o en la piel. El dry-cap uv 1.1® dispone de un sensor de seguridad 3G. Si mueve, gira o inclina el dry-cap uv 1.1® durante su funcionamiento, el sensor 3G apagará el dispositivo. Si está en modo reposo, deberá reiniciar el dispositivo. Utilícelo solo con productos aptos para limpieza con UV-C; nunca lo utilice con personas ni animales.



No elimine electrodomésticos en los desechos urbanos generales; utilice instalaciones de recogida independientes. Si los electrodomésticos se desechan en vertederos o basureros, se pueden filtrar sustancias peligrosas a las aguas subterráneas que, a su vez, pueden pasar a la cadena de alimentos, poniendo en peligro su salud y bienestar.

PT MANUAL DE INSTRUÇÕES

Modo Dry&Clean (120 min)

O modo *Dry&Clean* é um programa automático e combina a secagem rápida com uma eficiente ventilação com luz UV-C no início e no fim do período de secagem, para uma higiene perfeita.

Modo Clean (2 min)

O modo *Clean* é um programa rápido de higiene e inicia a luz UV-C otimizada, que elimina eficientemente até 99,9% dos germes, bactérias e fungos presentes no lar.

Usar a primeira vez

1. Ligue o cabo USB à entrada USB do adaptador com entrada USB dupla e o conector USB-C à entrada da parte traseira do seu dry-cap uv 1.1®. Pode ligar o cabo USB da estação de carregamento à segunda entrada USB.
2. De seguida, ligue o adaptador à tomada elétrica. O dry-cap uv 1.1® está pronto a ser usado

Operação no modo *Dry&Clean* (30 min)

3. Coloque o dry-cap uv 1.1® com a tampa de acrílico sobre a estação de carregamento com os aparelhos auditivos recarregáveis.
4. Prima o botão esquerdo (modo *Dry&Clean*) e o programa de conservação (secagem + UV-C) começa automaticamente.
 - A secagem rápida através da ventilação é controlada por um microprocessador e funciona durante 120 min Luz LED constante
 - Luz ultravioleta (253,7 nm) elimina até 99,9% de germes e bactérias em 2 min Luz LED pisca
 - Após 2 min, a luz UV-C desliga-se automaticamente, o processo de secagem continua Luz LED constante
 - Nos últimos 2 min do programa de secagem de 120 min, um segundo programa de higiene UV-C funciona Luz LED pisca
 - Após 120 min, o dry-cap uv 1.1® entra automaticamente no modo de espera Luz LED desliga-se
Secagem e higiene estão concluídas, o carregamento dos aparelhos auditivos na estação de carregamento continua e pode permanecer sob o dry-cap uv 1.1® depois de a estação de carregamento ser desligada.
5. Levante o dry-cap uv 1.1® e pouse-o ao lado da estação de carregamento. Retire os aparelhos auditivos secos e higienicamente limpos da sua estação de carregamento.

Operação no modo *Clean* (2 min)

3. Coloque o dry-cap uv 1.1® com a tampa de acrílico sobre os produtos a limpar.
4. Prima o botão direito (modo *Clean*) e o programa de higiene (UV-C) começa automaticamente.
 - Luz ultravioleta (253,7 nm) elimina até 99,9% de germes e bactérias em 2 min ⓘ Luz LED pisca
 - Após 2 min, o dry-cap uv 1.1® entra automaticamente no modo de espera ⓘ Luz LED desliga-se Higiene está concluída.
5. Levante o dry-cap uv 1.1® e pouse-o ao lado dos produtos. Remova os produtos higienicamente limpos.

Manutenção e operação

Recomendamos toalhetes húmidos para limpar o seu dry-cap uv 1.1®. Leia também as instruções de conservação e operação dos seus aparelhos auditivos e estação de carregamento. O dry-cap uv 1.1® é muito eficiente a nível energético; desligue da tomada em caso de inutilização prolongada. No modo *Dry&Clean*, pode interromper o processo de secagem premindo o botão durante mais de 3 segundos ou levantando e inclinando a unidade.

Avisos

Evite o contacto com água. Não utilize o dry-cap uv 1.1® perto de lavatórios, etc. Em caso de avaria, desligue o aparelho da tomada e leve o dry-cap uv 1.1® ao seu revendedor. Não desmonte o dry-cap uv 1.1® e use-o apenas com o adaptador de 5V fornecido. Crianças devem ser supervisionadas para garantir que não usam o dry-cap uv 1.1® como brinquedo. O dry-cap uv 1.1® não deve ser usado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou por pessoas com experiência e/ou conhecimentos insuficientes sobre o dry-cap uv 1.1®, exceto se, para sua própria segurança, estiverem a ser supervisionadas por uma pessoa responsável ou se receberem instruções sobre como usar o dry-cap uv 1.1®. ATENÇÃO: Não olhe para a luz UV-C, pois tal pode danificar os seus olhos e a sua pele. O dry-cap uv 1.1® possui um sensor de segurança 3G. Se o dry-cap uv 1.1® for movido, rodado ou inclinado durante a utilização, o sensor 3G desativa o dispositivo! Em modo de espera, deve reiniciar depois o dispositivo. Utilize apenas com produtos que possam ser limpos com UV-C, nunca usar em humanos e animais!



Não eliminate aparelhos elétricos como resíduos urbanos indiferenciados; utilize instalações de recolha adequadas.

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.

IT MANUALE DI ISTRUZIONI

Modalità *Dry&Clean* (120 min)

La modalità *Dry&Clean* è un programma automatico che unisce un'asciugatura rapida con una ventola efficiente alla luce UV-C all'inizio e alla fine del tempo di asciugatura per un'igienizzazione perfetta.

Modalità *Clean* (2 min)

La modalità *Clean* è un programma di igienizzazione a breve termine che avvia la luce UV-C ottimizzata in modo da eliminare in maniera efficace fino al 99,9% di germi, batteri e funghi presenti nell'abitazione.

Utilizzo per la prima volta

1. Collegare il cavo USB alla porta USB dell'alimentazione USB a doppia porta e lo spinotto USB-C alla porta sul retro di dry-cap uv 1.1®. È possibile collegare il cavo USB alla postazione di ricarica nella seconda porta USB.
2. A questo punto, collegare l'unità di alimentazione a una presa di alimentazione  dry-cap uv 1.1® è pronto per essere utilizzato

Funzionamento della modalità *Dry&Clean* (120 min)

3. Posizionare dry-cap uv 1.1® con il cappuccio acrilico al di sopra della postazione di ricarica con gli apparecchi acustici ricaricabili.
4. Premere il tasto a sinistra (Modalità *Dry&Clean*) per avviare automaticamente il programma di manutenzione (asciugatura + UV-C).
 - L'asciugatura rapida tramite ventola è controllata da un microprocessore e viene eseguita per 120 min  LED acceso di continuo
 - La luce ultravioletta (253,7 nm) elimina fino al 99,9% di germi e batteri in 2 min  LED lampeggiante
 - Dopo 2 min, la luce UV-C si spegne automaticamente e continua il processo di asciugatura  LED acceso di continuo
 - Durante gli ultimi 2 minuti del programma di asciugatura di 120 minuti, viene eseguita una seconda igiene UV-C  LED lampeggiante
 - Dopo 120 min, dry-cap uv 1.1® passa automaticamente in modalità di standby  LED spento

L'asciugatura e l'igienizzazione sono complete e la ricarica degli apparecchi acustici continua nella postazione di ricarica. Questi possono rimanere sotto dry-cap uv 1.1® dopo lo spegnimento della postazione di ricarica.
5. Sollevare dry-cap uv 1.1® e posizionarlo accanto alla postazione di ricarica. Rimuovere gli apparecchi acustici asciugati e puliti in maniera igienica dalla postazione di ricarica.

Funzionamento della modalità *Clean* (2 min)

3. Mettere dry-cap uv 1.1® con il cappuccio acrilico sopra i prodotti da pulire
4. Premere il tasto a destra (*Modalità Clean*) per avviare automaticamente il programma di igienizzazione (UV-C).
 - La luce ultravioletta (253,7 nm) elimina fino al 99,9% di germi e batteri in un 2 min ① LED lampeggiante
 - Dopo 2 min, dry-cap uv 1.1® passa automaticamente in modalità di standby ① LED spentoL'igienizzazione è completa.
5. Sollevare dry-cap uv 1.1® e posizionarlo accanto ai prodotti. Rimuovere i prodotti puliti in maniera igienica.

Manutenzione e funzionamento

Si consiglia di utilizzare salviette inumidite per la pulizia di dry-cap uv 1.1®. Leggere le istruzioni per la manutenzione e il funzionamento degli apparecchi acustici e della postazione di ricarica. dry-cap uv 1.1® è molto efficiente dal punto di vista energetico. Scollegare l'alimentazione solo in caso di assenze prolungate. È possibile interrompere il processo di asciugatura in modalità *Dry&Clean* tenendo premuto il tasto per più di tre secondi oppure sollevando e inclinando l'unità.

Avviso

Evitare il contatto con l'acqua. Non utilizzare dry-cap uv 1.1® accanto a lavandini, ecc. In caso di malfunzionamento, scollegare l'alimentazione e consegnare dry-cap uv 1.1® al proprio rivenditore. Non smontare dry-cap uv 1.1® e utilizzare solo l'adattatore a 5 V in dotazione. I bambini devono essere supervisionati per assicurare che non giochino con dry-cap uv 1.1®. dry-cap uv 1.1® non deve essere utilizzato da persone che hanno ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o che non hanno esperienza e/o conoscenze sufficienti in merito a dry-cap uv 1.1®, a meno che questi non siano supervisionati per proteggere la loro sicurezza da una persona responsabile o non ricevano istruzioni in merito a come utilizzare dry-cap uv 1.1®. ATTENZIONE: Non fissare la luce UV-C in quando questa può danneggiare gli occhi e la pelle. dry-cap uv 1.1® presenta un sensore di sicurezza 3G. Se dry-cap uv 1.1® viene spostato, ruotato o inclinato durante l'uso, il sensore 3G spegne il dispositivo! In modalità di attesa, è necessario riavviare il dispositivo. Utilizzare solo con prodotti pulibili con UV-C e mai su persone o animali!



Non smaltire le apparecchiature elettriche nei rifiuti municipali indifferenziati. Utilizzare gli impianti per la raccolta differenziata. 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 GEBRUIKSAANWIJZING

Dry&Clean-modus (120 min)

De Dry&Clean-modus is een automatisch programma en combineert een snel droogproces met een efficiënte ventilator met UV-C-lamp aan het begin en het einde van de droogtijd voor perfecte hygiëne.

Clean-modus (2 min)

De Clean-modus is een kort reinigingsprogramma en start de geoptimaliseerde UV-C-lamp, die tot 99,9% van de ziektekiemen, bacteriën en schimmels die in huis aanwezig zijn elimineert.

De eerste keer in gebruik nemen

1. Steek de he USB-kabel in één van de twee USB-aansluitingen van de USB-stekker en de USB-C stekker in de aansluiting aan de achterkant van uw dry-cap uv 1.1®. U kunt de USB-kabel van het laadstation in de tweede USB-aansluiting steken.
2. Steek de voedingsstekker vervolgens in een stopcontact ① De dry-cap uv 1.1® is klaar voor gebruik

Gebruik van de Dry&Clean-modus (120 min)

3. Plaats de dry-cap uv 1.1® met de acryl kap over het laadstation met de oplaadbare hoortoestellen heen
4. Druk op de linker knop (Dry&Clean-modus), het onderhoudsprogramma (drogen + UV-C) start automatisch
 - Het snelle droogproces met de ventilator wordt aangestuurd door een microprocessor en duurt 120 min ① LED brandt ononderbroken
 - Ultraviolet licht (253,7 nm) elimineert binnen 2 min tot 99,9% van de ziektekiemen en bacteriën ① LED knippert
 - Na 2 min schakelt de UV-C-lamp automatisch uit, het droogproces gaat verder ① LED brandt ononderbroken
 - In de laatste 2 minuten van het 120 minuten durende droogprogramma loopt een tweede UV-C hygiëne ① LED knippert
 - Na 120 min schakelt de dry-cap uv 1.1® automatisch uit in stand-by ① LED uit
Het drogen en de reinigingscyclus zijn klaar, de hoortoestellen worden verder opgeladen in het laadstation en kunnen onder de dry-cap uv 1.1® blijven nadat het laadstation is uitgeschakeld.
5. Til de dry-cap uv 1.1® op en zet deze naast het laadstation. Verwijder de gedroogde en hygiënisch gereinigde hoortoestellen uit het laadstation.

Gebruik van de *Clean*-modus (2 min)

3. Plaats de dry-cap uv 1.1® met de acryl kap over de te reinigen producten heen
4. Druk op de rechter knop (*Clean*-modus), het reinigingsprogramma (UV-C) start automatisch
 - Ultraviolet licht (253,7 nm) elimineert binnen 2 min tot 99,9% van de ziektekiemen en bacteriën ⓘ LED knippert
 - Na 2 min schakelt de dry-cap uv 1.1® automatisch uit in stand-by ⓘ LED uitDe reiniging is klaar.
5. Til de dry-cap uv 1.1® op en zet deze naast de producten. Verwijder de hygiënisch gereinigde producten.

Onderhoud en bediening

Wij adviseren natte doekjes te gebruiken voor de reiniging van uw dry-cap uv 1.1®. Leest u alstublieft ook de instructies voor onderhoud en bediening van uw hoorapparaten en het laadstation. De dry-cap uv 1.1® is zeer energiezuinig, u hoeft de stekker alleen uit het stopcontact te trekken bij langdurige afwezigheid. U kunt het droogproces in de *Dry&Clean*-modus onderbreken door de gedurende meer dan 3 seconden ingedrukt te houden, of door de unit op te tillen en te kantelen.

Waarschuwingen

Vermijd contact met water. Gebruik de dry-cap uv 1.1® niet in de buurt van wastafels en gootstenen etc. Wanneer er sprake is van een storing, trekt u de stekker uit het stopcontact en brengt u de dry-cap uv 1.1® naar uw winkelier. Demonteer de dry-cap uv 1.1® niet en gebruik alleen de meegeleverde 5V-voedingsadapter. Zorg ervoor dat kinderen niet zonder toezicht bij de dry-cap uv 1.1® kunnen komen, om te voorkomen dat ze met de unit spelen. De dry-cap uv 1.1® mag niet worden gebruikt door personen met beperkte fysieke, sensorische of mentale vaardigheden, of die onvoldoende ervaring hebben met en/of kennis hebben over de dry-cap uv 1.1®, tenzij zij voor hun eigen veiligheid onder toezicht staan van een verantwoordelijke persoon of instructies ontvangen over het gebruik van de dry-cap uv 1.1®. LET OP: kijk niet direct in de UV-C-lamp, dit kan uw ogen en uw huid beschadigen. De dry-cap uv 1.1® heeft een 3G-veiligheidssensor. Als de dry-cap uv 1.1® wordt bewogen, gedraaid of gekanteld tijdens gebruik, schakelt de 3G-sensor het apparaat uit! U moet het apparaat daarna opnieuw starten. Gebruik dit product alstublieft alleen voor producten die met UV-C gereinigd kunnen worden, en nooit voor mensen of dieren!



Voer elektrische apparaten niet als ongesorteerd huishoudelijk afval; breng het weg naar een daarvoor bestemd inzamelpunt. Als elektrische apparaten op vuilnisbelten of stortplaatsen worden afgevoerd, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater en in de voedselketen terechtkomen, wat schadelijk is voor uw gezondheid en uw welzijn.

GR ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ

Dry&Clean Mode (Διάρκεια: 120 min)

Η λειτουργία Dry&Clean είναι ένα αυτόματο πρόγραμμα που συνδυάζει γρήγορο στέγνωμα με τον ανεμιστήρα και απολύμανση με την βοήθεια μιας λάμπας υπεριώδους ακτινοβολίας UV-C για τα επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοΐας.

Clean Mode (Διάρκεια: 2 λεπτά)

Το Clean Mode είναι το γρήγορο πρόγραμμα απολύμανσης, χρησιμοποιώντας την λάμπα υπεριώδους ακτινοβολίας UV-C και τον ανεμιστήρα εξαλείφει αποτελεσματικά έως και 99,9% των μικροβίων, βακτηρίων και μυκήτων που υπάρχουν στο νοικοκυρίο.

Χρησιμοποιώντας τη συσκευή για πρώτη φορά

1. Συνδέστε το καλώδιο USB σε μια υποδοχή USB του τροφοδοτικού USB διπλής θύρας και το βύσμα USB-C στην υποδοχή στο πίσω μέρος του dry-cap uv 1.1®. Μπορείτε να συνδέσετε το καλώδιο USB του φορτιστή των επαναφορτιζόμενων ακουστικών βαρηκοΐας στη δεύτερη υποδοχή USB.
2. Στη συνέχεια, συνδέστε τη μονάδα τροφοδοσίας σε μια πρίζα. ① ο αφυγραντήρας είναι έτοιμος προς χρήση

Λειτουργία Dry&Clean Mode (Διάρκεια 120 min)

3. Τοποθετήστε τον αφυγραντήρα καλύπτοντας τον φορτιστή με τα επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοΐας.
4. Πατήστε το αριστερό κουμπί (Dry&Clean) και το πρόγραμμα φροντίδας ξεκινά αυτόμata.
 - Το γρήγορο στέγνωμα με ανεμιστήρα ελέγχεται από μικροεπεξεργαστή και διαρκεί 120 λεπτά. ① LED πόνιμη λυχνία
 - Το υπεριώδες φως (253,7 nm) εξαλείφει τα μικρόβια και τα βακτήρια σε ποσοστό 99,9% μέσα σε 2 λεπτό ① LED φως που αναβοσβήνει
 - Μετά από 2 λεπτό το φως UV-C σβήνει αυτόματα, η διαδικασία στεγνώματος συνεχίζεται ① LED μόνιμο φως
 - Εντός των τελευταίων 2 λεπτών του προγράμματος στεγνώματος 120 λεπτών, εκτελείται μια δεύτερη υγιεινή UV-C ① LED φως αναβοσβήνει
 - Μετά από 120 λεπτά το dry-cap uv 1.1® τερματίζει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής ① LED σβήνει

Η αφύγρανση και η απολύμανση έχει ολοκληρωθεί, η φόρτιση των επαναφορτιζόμενων ακουστικών βαρηκοΐας συνεχίζεται και μπορούν να παραμείνουν κάτω από τον αφυγραντήρα μετά την απενεργοποίηση του σταθμού φόρτισης.
5. Σηκώστε τον αφυγραντήρα προς τα επάνω και τοποθετήστε το δίπλα από τον φορτιστή των επαναφορτιζόμενων ακουστικών βαρηκοΐας. Αφαιρέστε, τα στεγνά και απολυμασμένα επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοΐας, από το σταθμό φόρτισης.

Λειτουργία Clean Mode (Διάρκεια: 2 λεπτά)

3. Τοποθετήστε τον αφυγραντήρα καλύπτοντας τον φορτιστή με τα επαναφορτιζόμενα ακουστικά βαρηκοῖς.
4. Πατήστε το δεξί κουμπί (Clean Mode) και το πρόγραμμα φροντίδας (UV-C) ξεκινά αυτόμata.
 - Το υπεριώδες φως (253,7 nm) εξαλείφει τα μικρόβια και τα βακτήρια στο 99,9% μέσα σε 2 λεπτά ① LED που αναβοσβήνει
 - Μετά από 2 λεπτά, ο αφυγραντήρας κλείνει αυτόμata ② Σβήνει το LED

Η απολύμανση των ακουστικών έχουν τελειώσει.
5. Ανασηκώστε τον αφυγραντήρα και τοποθετήστε το δίπλα. Αφαιρέστε τα επαναφορτιζόμενα ακουστικά.

Συντήρηση και λειτουργία

Συνιστούμε υγρά μαντηλάκια για τον καθαρισμό του αφυγραντήρα. Διαβάστε επίσης τις οδηγίες φροντίδας και λειτουργίας για τα ακουστικά βαρηκοῖς και του φορτιστή των επαναφορτιζόμενων ακουστικών σας. Ο αφυγραντήρας είναι μία συσκευή φιλική προς το περιβάλλον και δεν έχει μεγάλη κατανάλωση. Αποσυνδέστε το τροφοδοτικό μόνο για παρατεταμένη απουσία. Μπορείτε να διακόψετε τη διαδικασία αφύγρανσης στη λειτουργία Dry & Clean κρατώντας πατημένο το κουμπί για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα ή ανυψώνοντας τη μονάδα.

Προειδοποιήσεις

Αποφύγετε την επαφή με νερό. Μην χρησιμοποιείτε τον αφυγραντήρα κοντά σε λεκάνες κλπ. Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, αποσυνδέστε το τροφοδοτικό και πηγαίνετε τον αφυγραντήρα στο κατάστημα που τον 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 διαθέτει αισθητήρα ασφαλείας 3G. Εάν ο αφυγραντήρας μετακινηθεί, περιστραφεί ή γείρει κατά τη χρήση, το 3G-Sensor απενεργοποιεί τη συσκευή! Θα πρέπει στη συνέχεια να επανεκκινήσετε τη συσκευή.



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 διαρρέουσουν στα υπόγεια ύδατα και να εισέλθουν στην τροφική αλυσίδα, βλάπτοντας την υγεία και την ευημερία σας.

TR KULLANIM KILAVUZU

Dry&Clean Modu (120 min)

Dry&Clean modu otomatik bir programdır ve kurutma süresinin başında ve sonunda kusursuz bir sterilizasyon için hızlı kurutma ile UV-C ışığına sahip yüksek randımanlı bir fanı birleştirir.

Clean Modu (2 min)

Clean modu kısa süreli bir sterilizasyon programıdır ve evde bulunan mikrop, bakteri ve mantarları %99,9'a varan oranda etkili bir şekilde yok eden optimize edilmiş UV-C ışığı yayar.

İlk kullanım

1. USB kablosunu çift bağlantı noktalı USB güç kaynağının USB soketine ve USB-C fışını kuru kapaklı uv 2.1® arkasındaki sokete takın. Şarj istasyonunun USB kablosunu ikinci USB soketine takabilirsiniz.
2. Ardından güç kaynağını duvar prizine takın. ① dry-cap uv 1.1® kullanıma hazırır

Dry&Clean modunun (120 min) çalıştırılması

3. dry-cap uv 1.1® cihazını, akrilik kapağı ile birlikte şarj edilebilir işitme cihazları ile şarj istasyonunun üzerine yerleştirin.
4. Sol düğmeye basın (Dry&Clean modu), bakım programı (kurutma + UV-C) otomatik olarak başlayacaktır.
 - Fan ile hızlı kurutma bir mikro işlemci ile kontrol edilir ve 120 min çalışır ① LED daimi olarak yanar
 - Ultraviyole ışığı (253,7 nm) 2 min içinde mikrop ve bakterileri %99,9'a varan oranda yok eder ① LED yanıp söner
 - UV-C ışığı 2 min sonra otomatik olarak söner kurutma işlemi devam eder ① LED daimi olarak yanar
 - 120 dakikalık kurutma programının son 2 dakikası içinde, ikinci bir UV-C hijyeni çalışır ① LED yanıp sönen ışık
 - dry-cap uv 1.1® 120 min sonra otomatik olarak bekleme moduna geçer ① LED söner
Kurutma ve sterilizasyon programı tamamlanır, işitme cihazları şarj istasyonunda şarj olmaya devam eder ve şarj istasyonu kapatıldıktan sonra dry-cap uv 1.1® cihazında kalabilir.
5. dry-cap uv 1.1® cihazını kaldırın ve şarj istasyonunun yanına koyn. Kurutulmuş ve sterilize edilerek temizlenmiş işitme cihazlarını şarj istasyonuzdan çıkarın.

Clean modunun çalıştırılması (2 min)

3. dry-cap uv 1.1® cihazını akrilik kapağı ile birlikte temizlenecek olan ürünlerin üzerine koyun.
4. Sağ düğmeye basın (Clean modu), sterilizasyon programı (UV-C) otomatik olarak başlayacaktır.
 - Ultraviyole ışığı (253,7 nm) 2 min içinde mikrop ve bakterileri %99,9'a varan oranda yok eder ⓘ LED yanıp söner
 - dry-cap uv 1.1® 2 min sonra otomatik olarak bekleme moduna geçer ⓘ LED söner Sterilizasyon programı tamamlanmıştır.
5. dry-cap uv 1.1® cihazını kaldırın ve ürünlerin yanına koyun. Sterilize edilerek temizlenmiş ürünleri alın.

Bakım ve kullanım

dry-cap uv 1.1®'nizin temizliği için ıslak bez kullanılmasını öneririz. Ayrıca işitme cihazlarınızın ve şarj istasyonunuzun bakım ve kullanım talimatlarını da lütfen okuyun. dry-cap uv 1.1® enerji açısından son derece verimlidir, yalnızca uzun süre kullanmayacaksanız güç kaynağını fişten çekin. Dry&Clean modundaki kurutma işlemini, düğmeye 3 saniyeden daha uzun süre basarak ya da üniteyi kaldırarak ve eğerek durdurabilirsiniz.

Uyarılar

Su ile temas etmesini önleyin. dry-cap uv 1.1®yi lavabo vs. yakınında kullanmayın. Ariza durumunda güç kaynağını fişten çekin ve dry-cap uv 1.1® cihazını satın aldığınız bayİYE iade edin. dry-cap uv 1.1®yi sökmeyin ve yalnızca birlikte verilen 5V'lık güç adaptörünü kullanın. dry-cap uv 1.1® oyuncak değildir. Bu nedenle cihazı kullanırken çocuklar denetim altında tutulmalıdır. dry-cap uv 1.1®, kendi güvenlikleri açısından yetkili bir kişi tarafından denetlenmedikleri ya da dry-cap uv 1.1® kullanımı hakkında talimat almadıkları müddetçe, fiziksel, duyusal ya da zihinsel becerileri kısıtlı olan kişiler veya cihaz ile ilgili yeterli deneyimi ve/ veya bilgisi olmayan kişilerce kullanılmamalıdır. DİKKAT: Gözlerinize ve cildinize zarar verebileceğinden dolayı UV-C ışığına baktırmayın. dry-cap uv 1.1® bir 3G güvenlik sensörüne sahiptir. Kullanım esnasında dry-cap uv 1.1® hareket ettirilir, döndürülür ya da eğilirse, 3G sensör cihazı kapatacaktır! Cihaz devre dışı moda geçtiğinde cihazı yeniden başlatmanız gereklidir. Lütfen yalnızca UV-C ile temizlenebilir ürünlerde kullanın, insanlar ve hayvanlar üzerinde asla kullanmayın!



Elektrikli cihazları karışık ev atıklarıyla birlikte bertaraf etmeyin; ayrı toplama tesislerini kullanın.

Elektrikli cihazlar katı atık sahalarına veya çöplüklerde atıldığından, zararlı maddeler yer altı suyunu sızabilir ve gıda zincirine karışarak, sağlığınıza ve sıhhatinize zarar verebilir.

DK BRUGERVEJLEDNING

Dry&Clean-program (120 min)

Dry&Clean-programmet er et automatisk program og kombinerer hurtig tørring med en effektiv ventilator med UV-C-lys i begyndelsen og slutningen af tørretiden, som resulterer i perfekt hygiejne.

Clean-program (2 min)

Clean-programmet er et kortvarigt hygiejneprogram og starter det optimerede UV-C-lys, som effektivt eliminerer op til 99,9 % af alle baciller, bakterier og svamp, der måtte findes i husstanden.

Førstegangsbrug

1. Sæt USB-kablet i et USB-stik på USB-strømforsyningen med to porte og sæt det USB-C stik i stikket på bagsiden af din dry-cap uv 1.1®. Du kan slutte ladestationens USB-kabel til det andet USB-stik.
2. Slut derefter strømforsyningen til en stikkontakt. ① dry-cap uv 1.1® er nu klar til brug

Betjening af Dry&Clean-programmet (120 min)

3. Placer dry-cap uv 1.1® med akrylhætten over ladestationen med de genopladelige høreapparater.
4. Tryk på knappen til venstre (*Dry&Clean-program*), hvorefter plejeprogrammet (tørring + UV-C) starter automatisk.
 - Den hurtigtørrende ventilator styres af en mikroprocessor og kører i 120 min ① LED lyser permanent
 - Ultraviolet lys (253,7 nm) fjerner op til 99,9 % af alle baciller og bakterier inden for 2 min ① LED blinker
 - Efter 2 min slukker UV-C-lampen automatisk - tørringsprocessen fortsætter ① LED lyser permanent
 - Inden for de sidste 2 min af tørreprogrammet på 120 min kører en anden UV-C-hygienie ① LED blinker
 - Efter 120 min lukker dry-cap uv 1.1® automatisk ned til standby ① LED slukkerTørringen og hygienebehandlingen er afsluttet, opladningen af høreapparaterne i ladestationen fortsætter og kan forblive i dry-cap uv 1.1®, efter at ladestationen er slukket.
5. Løft dry-cap uv 1.1® op og ud ved siden af ladestationen. Fjern de tørrede og hygienisk rensede høreapparater fra ladestationen.

Betjening af *Clean*-programmet (2 min)

3. Sæt dry-cap uv 1.1® med akrylhætten over de produkter, der skal renses.
4. Tryk på knappen til højre (*Clean*-program), hvorefter hygiejeneprogrammet (UV-C) starter automatisk.
 - Ultraviolet lys (253,7 nm) fjerner op til 99,9 % af alle baciller og bakterier inden for 2 min ① LED blinker
 - Efter 2 min slukker dry-cap uv 1.1® automatisk og går på standby ① LED slukker
Hygiejeneprogrammet er afsluttet.
5. Løft dry-cap uv 1.1® op og placer den ved siden af produkterne. Fjern de hygiejnisk rensede produkter.

Vedligeholdelse og betjening

Vi anbefaler at rengøre dry-cap uv 1.1® med vådservietter. Læs også pleje- og betjeningsvejledningen til høreapparaterne og ladestationen. Dry-cap uv 1.1® er meget energieffektiv; frakobl kun strømforsyningen, hvis dry-cap uv 1.1® ikke skal benyttes i længere tid. Du kan afbryde tørningsprocessen i *Dry&Clean*-programmet ved at holde knappen inde i mere end 3 sekunder eller ved at løfte og vippe enheden.

Advarsler

Undgå kontakt med vand. Brug ikke dry-cap uv 1.1® nær vandfyldte emner, håndvaske osv. I tilfælde af funktionsfejl skal du tage stikket ud af stikkontakten og bringe dry-cap uv 1.1® til din forhandler. Skil ikke dry-cap uv 1.1® ad og brug kun den medfølgende 5V-strømforsyning. Hold øje med børn for at sikre, at de ikke bruger dry-cap uv 1.1® som legetøj. Dry-cap uv 1.1® må ikke bruges af personer med begrænsede fysiske, sansemæssige eller mentale evner, eller som ikke har tilstrækkelig erfaring og/eller kendskab til dry-cap uv 1.1®, medmindre de for deres egen sikkerhed er under opsyn af en ansvarlig person eller har modtaget vejledning i brugen af dry-cap uv 1.1®. FORSIGTIG: Kig ikke direkte på UV-C-lyset, da dette kan skade dine øjne og din hud. Dry-cap uv 1.1® har en 3G-sikkerheds-sensor. Hvis dry-cap uv 1.1® flyttes, drejes eller vippes under brug, afbryder 3G-sensoren enheden! I inaktiv tilstand skal du genstarte enheden. Må kun bruges med produkter, der kan rengøres med UV-C-lys, aldrig med mennesker og/eller dyr!



El-apparater må ikke bortsaffaffes som usorteret dagrenovation. Brug de særlige indleveringssteder på genbrugsp ladsen.

Hvis el-apparater kastes i udfyldningssteder eller lossepladser, kan skadelige stoffer sive ud til grundvand det og blive optaget i fødekæden og skade helbred og sundhed.

SE BRUKSANVISNING

Dry&Clean Mode (120 min)

Dry&Clean Mode är ett automatiskt program och kombinerar snabb torkning med en effektiv fläkt samt UV-C-ljus i början och slutet av torktiden för perfekt hygien.

Clean Mode (2 min)

Clean Mode är ett korttids hygienprogram och börjar med optimerad UV-C-ljus, som effektivt消除 upp till 99,9 % mikrober, bakterier och svamp som finns i hushållet.

Första användningstillfället

1. Anslut USB-sladden i USB-uttaget på dual-porten USB-strömförsörjning och den USB-C kontakten bak till på din dry-cap uv 1.1®. Du kan ansluta laddningsstationens USB-sladd i det andra USB-uttaget.
2. Anslut därefter strömförsörjningsenheten till ett eluttag. ⓘ Nu är dry-cap uv 1.1® klar att användas

Använda Dry&Clean Mode (120 min)

3. Placera dry-cap uv 1.1® med akrylhättan över laddningsenheten med de återuppladdningsbara hörselhjälpmidlen.
4. Tryck på vänster knapp (*Dry&Clean Mode*) och vårdprogrammet (torkning + UV-C) startar automatiskt.
 - Den snabba torkningen med fläkt kontrolleras av en mikroprocessor och kör i 120 min ⓘ LED permanent ljus
 - Ultraviolett ljus (253,7 nm)消除 mikrober och bakterier med 99,9 % inom 2 min ⓘ LED blinkande ljus
 - Efter 2 minut slår UV-C-lampan automatiskt och torkningsprocessen fortsätter ⓘ LED permanent ljus
 - Under de sista 2 minuterna av det 120 minuter långa torkprogrammet körs en annan UV-C-hygien ⓘ LED blinkande ljus
 - Efter 120 min stänger dry-cap uv 1.1® automatiskt av till stand-by ⓘ LED stängs av
Torkning och hygien är klart, laddningen av hörselhjälpmidlen i laddningsstationen fortsätter och kan fortfarande under dry-cap uv 1.1® efter att laddningsstationen har stängts av.
5. Lyft upp och bort dry-cap uv 1.1® bredvid laddningsstationen. Avlägsna de torkade och hygieniskt rengjorda hörselhjälpmidlen från din station.

Använda **Clean Mode** (2 min)

3. Sätt dry-cap uv 1.1® med akrylhåttan över produkterna som ska rengöras.
4. Tryck på höger knapp (**Clean Mode**) och hygienprogrammet (UV-C) startar automatiskt.
 - Ultraviolett ljus (253,7 nm)消除微生物和细菌，99,9% inom 2 min ① LED blinkande ljus
 - Efter 2 min stänger dry-cap uv 1.1® automatiskt av till stand-by ① LED stäng av
Hygienprogrammet är klart.
5. Lyft upp dry-cap uv 1.1® och lägg det bredvid produkterna. Avlägsna de hygieniskt rengjorda produkterna.

Underhåll och användning

Vi rekommenderar tvättlappar för rengöring av din dry-cap uv 1.1®. Vänligen läs även skötsel- och bruksanvisningarna för dina hörselhjälpmidler och laddningsstation. dry-cap uv 1.1® är mycket energieffektiv; du behöver bara koppla bort strömförsljningen om enheten inte ska användas på längre tid. Du kan avbryta torkningsprocessen i *Dry&Clean Mode* genom att hålla in knappen i mer än 3 sekunder eller genom att lyfta eller luta enheten.

Varning

Undvik kontakt med vatten. Använd inte dry-cap uv 1.1® i närheten av handfat etc. Vid eventuell felfunktion, koppla ifrån strömförsljningen och ta din dry-cap uv 1.1® till din återförsäljare. Montera inte isär dry-cap uv 1.1® och använd endast den medföljande 5V-strömadapttern. Barn måste övervakas så att de inte använder dry-cap uv 1.1® som en leksak. Dry-cap uv 1.1® får inte användas av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller som inte har tillräcklig erfarenhet och/eller kunskap om dry-cap uv 1.1® såvida de inte övervakas för sin egen säkerhets skull av en ansvarig person eller instrueras i hur man använder dry-cap uv 1.1®. VAR FÖRSIKTIG: Titta inte in i UV-C-ljuset eftersom det kan skada dina ögon och din hud. Dry-cap uv 1.1® har en 3G-säkerhetssensor. Om dry-cap uv 1.1® flyttas, roteras eller lutas medan den används, kommer 3G-sensorn att stänga av enheten! Om den har varit i viloläge måste du starta om enheten. Använd endast med UV-C rengöringsprodukter, aldrig för människor eller djur!



Abyttra aldrig elektriska apparater som osorterat hushållsavfall; använd separata samlingskärl.

Om elektriska apparater avyttras i deponier eller på tippen, kan farliga substanser läcka ut i grundvattnet och hamna i näringskedjan, skada din hälsa och ditt välmående.

HU HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Dry&Clean mód (120 perc)

A Dry&Clean (Szárítás&Tisztítás) mód egy automatikus, ami a tökéletes higiénia érdekében kombinálja a gyors szárítást egy hatékony ventilátorral és UV-C fénnel a szárítási idő elején és végén.

Clean mód (2 perc)

A Clean (Tisztítás) mód egy gyors higiéniai program, ami optimalizált UV-C fénnel dolgozik, hatékonyan pusztítva el a háztartásban jelenlévő csírák, baktériumok és gombák akár 99,9% -át.

Az első használat

1. Csatlakoztassa az USB-kábelt a kétpontos USB-tápegység USB-csatlakozójába, az USB-C dugót pedig a dry-cap uv 1.1® hátoldalán lévő csatlakozóba. A töltőállomás USB-kábelét csatlakoztathatja a második USB-aljzathoz.
2. Ezután csatlakoztassa a töltőt a fali aljzathoz. ⓘ A dry-cap uv 1.1® szárítókészülék használatra kész

Művelet Dry&Clean mód (120 perc)

3. Először tegye a hallókészüléket a töltőállomás arra kialakított mélyedéseibe, majd helyezze a szárítókészülék átlátszó akril műanyag házát a töltőálomásra.
4. Nyomja meg a bal oldali gombot Dry&Clean (Szárítás&Tisztítás) mód, és az ápoló program (szárítás + UV-C fény) automatikusan elindul.
 - A ventilátorral történő gyors szárítást mikroprocesszor vezérli és 120 percig működik ⓘ LED állandó fény
 - Az ultraibolya fény (253,7 nm) 2 percen belül 99,9%-ban eltávolítja a baktériumokat és a kórokozókat ⓘ LED villogó lámpa
 - 2 perc elteltével az UV-C fény automatikusan kikapcsol, a szárítási folyamat folytatódik ⓘ LED állandó fény
 - A 120 perces szárítási program utolsó 2 percében egy második UV-C higiénia fut le ⓘ LED villogó fény
 - 120 perc elteltével a dry-cap uv 1.1® automatikusan leáll készenléti állapotba ⓘ LED kikapcsolásA szárítási és higiéniai program kész, a hallókészülékek tovább töltődnek a töltőállomáson, nem kell kivenni őket a szárítógép átlátszó műanyag fedele alól akkor sem, amikor a töltő kikapcsol.
5. Emelje le a szárítókészülék kupakját, majd vegye ki a megszárított, higiénikusan megtisztított hallókészülékeket a töltőállomásból.

Művelet Clean mód (2 perc)

3. Tegye a dry-cap uv 1.1® átlátszó műanyag szárítókészüléket a tisztítandó hallókészülékek fölé.
4. Nyomja meg a jobb oldali gombot *Clean* (Tisztítás) mód, és az UV-C fénnnyel dolgozó higiéniai program automatikusan elindul.
 - Az ultraibolya fény (253,7 nm) 2 perc alatt elpusztítja a csírák és baktériumok akár 99,9%-át ① a LED villog
 - 2 perc után a dry-cap uv 1.1® készülék automatikusan stand-by állapotba kerül ② a LED kikapcsolA higiéniai tisztítás kész.
5. Emelje fel a dry-cap uv 1.1® szárítókészüléket és tegye félre. Vegye el a higiénikusan megtisztított hallókészülékeket.

Karbantartás és üzemeltetés

Nedves törlőkendővel javasoljuk a dry-cap uv 1.1® szárítókészülék tisztítását. Kérjük, olvassa el hallókészülékeinek és töltőállomásának ápolási és kezelési útmutatóit is. A dry-cap uv 1.1® szárító nagyon energiatakarékos; csak akkor húzza ki a tápkábelt, ha hosszabb ideig nem használja az eszközt. Félbeszakíthatja a Szárítás&Tisztítás módban a folyamatot, ha 3 másodpercig nyomva tartja a gombot, vagy ha felemeli és megbillenti az eszközt.

Figyelmeztetés

Kerülje a vízzel való érintkezést. Ne használja a dry-cap uv 1.1® szárítókészüléket medencék, stb. közelében. Meghibásodás esetén húzza ki a tápkábelt, és juttassa el a dry-cap uv 1.1® készüléket a forgalmazóhoz. Ne szerelje szét a dry-cap uv 1.1® tisztító-szárítót, és csak a termék csomagolásában található 5V-os tápegységgel használja. Gyermekknél fordítson figyelmet arra, hogy ne játszanak a dry-cap uv 1.1® tisztító-szárítókészülékkel. A dry-cap uv 1.1® tisztító-szárítókészüléket nem használhatják korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű személyek, vagy olyanok, akik nem rendelkeznek elegendő tapasztalattal és/vagy ismerettel a dry-cap uv 1.1® készülék használatáról, kivéve, ha a saját biztonságuk érdekében felelős személy felügyeli a használatot, vagy utasításokat kapnak a dry-cap uv 1.1® tisztító-szárítókészülék használatára vonatkozóan. FIGYELEM: ne nézzen az UV-C fénybe, mivel ez ártalmas lehet a szemre és a bőrre. A dry-cap uv 1.1® készülékben 3G-biztonsági érzékelő található. Ha használat közben elmozdítják, megfordítják vagy megdöntik a dry-cap uv 1.1® készüléket, a 3G-érzékelő kikapcsolja azt! Készzenléti állapotban újra kell indítani a készüléket. A tisztító-szárítókészülékbe csak UV-C fénnnyel tisztítható terméket tegyen, emberen és állaton soha ne használja!



Ne dobja ki az általános hulladékok közé a terméket; szelektálva, az erre alkalmas hulladékkezelőbe juttassa el.

Ha az elektromos készülékeket szántóföldön dobja el vagy hagyományos hulladéklerakóba kerül, veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvízbe és kerülhetnek az élelmiszerláncba, károsítva az egészséget és az emberek jólétét.

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tryb **Dry&Clean** (120 min)

Tryb *Dry&Clean* to automatyczny program łączący szybkie osuszanie za pomocą wydajnego wentylatora oraz sterylizację za pomocą światła UV-C na początku i na końcu cyklu osuszania w celu zapewnienia idealnego poziomu higieny.

Tryb **Clean** (2 min)

Tryb *Clean* to krótki program higienizacyjny używający światła UV-C, które skutecznie eliminuje do 99,9% drobnoustrojów, bakterii oraz grzybów występujących w gospodarstwie domowym.

Pierwsze użycie

1. Podłącz kabel USB do gniazda USB w dwuportowym zasilaczu USB, a wtyczkę USB-C do gniazda z tyłu urządzenia dry-cap uv 1.1®. Przewód USB stacji ładowającej można podłączyć do drugiego gniazda USB.
2. Następnie należy podłączyć zasilacz do gniazdka elektrycznego. ① Urządzenie dry-cap uv 1.1® jest gotowe do użycia

Włączanie trybu **Dry&Clean** (120 min)

3. Umieścić akrylową osłonę urządzenia dry-cap uv 1.1® nad stacją ładowającą z aparatami słuchowymi.
4. Nacisnąć lewy przycisk (tryb *Dry&Clean*), a program pielęgnacji (osuszanie + UV-C) uruchomi się automatycznie.
 - Szybkim osuszaniem za pomocą wentylatora steruje mikroprocesor, a cały cykl trwa 120 min ① kontrolka LED świeci w sposób ciągły
 - Światło ultrafioletowe (253,7 nm) zabija do 99,9% drobnoustrojów i bakterii w ciągu 2 min ① kontrolka LED migła
 - Po 2 min światło UV-C wyłącza się automatycznie i kontynuowany jest proces osuszania ① kontrolka LED świeci w sposób ciągły
 - W ciągu ostatnich 2 minut programu suszenia trwającego 120 minut, druga higiena UV-C przebiega ① kontrolka LED migła
 - Po 120 min urządzenie dry-cap uv 1.1® wyłącza się automatycznie i przechodzi w tryb gotowości ① kontrolka LED wyłącza się Osuszanie i sterylizacja zostają ukończone, aparaty słuchowe nadal ładują się w stacji ładowającej i mogą pozostać pod osłoną akrylową urządzenia dry-cap uv 1.1® po wyłączeniu stacji ładowającej.
5. Zdjąć urządzenie dry-cap uv 1.1® i umieścić je obok stacji ładowającej. Wyjąć osuszone i wysterylizowane aparaty słuchowe ze stacji ładowającej.

Włączanie trybu *Clean* (2 min)

3. Założyć akrylową osłonę urządzenia dry-cap uv 1.1® na produkty, które mają być poddane sterylizacji.
4. Nacisnąć prawy przycisk (tryb *Clean*), a program higienizacyjny (UV-C) uruchomi się automatycznie.
 - Światło ultrafioletowe (253,7 nm) zabija do 99,9% drobnoustrojów i bakterii w ciągu 2 min ① kontrolka LED migła
 - Po 2 min urządzenie dry-cap uv 1.1® wyłącza się automatycznie i przechodzi w tryb gotowości ① kontrolka LED wyłącza się
Sterylizacja zostaje ukończona.
5. Unieść urządzenie dry-cap uv 1.1® i umieścić je obok produktów. Wyjąć wysterylizowane produkty.

Konserwacja i obsługa

Zalecamy używanie wilgotnych ściereczek do czyszczenia urządzenia dry-cap uv 1.1®. Należy również przeczytać instrukcje dotyczące pielęgnacji i obsługi aparatów słuchowych oraz stacji ładowej. Urządzenie dry-cap uv 1.1® jest bardzo ergooszczędne. Wtyczkę należy wyjąć z gniazdka elektrycznego wyłącznie w przypadku dłuższego okresu nieużywania. Proces osuszania w trybie *Dry&Clean* można przerwać, naciskając przycisk na ponad 3 sekundy lub unosząc i pochylając urządzenie.

Ostrzeżenia

Należy unikać kontaktu z wodą. Nie używać urządzenia dry-cap uv 1.1® w pobliżu umywalek itd. W razie wystąpienia usterki należy odłączyć urządzenie dry-cap uv 1.1® od zasilania i dostarczyć go do sprzedawcy. Nie należy rozmontowywać urządzenia dry-cap uv 1.1® i należy używać wyłącznie dołączonego zasilacza 5 V. Dzieci nie powinny być pozostawione bez nadzoru, aby nie używały urządzenia dry-cap uv 1.1® jako zabawki. Urządzenie dry-cap uv 1.1® nie jest przeznaczone do użytku przez osoby o obniżonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, a także przez osoby, które nie mają odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy w zakresie obsługi urządzenia dry-cap uv 1.1®, chyba że znajdują się, ze względu na ich bezpieczeństwo, pod nadzorem osoby odpowiedzialnej lub zostały pouczone, w jaki sposób korzystać z urządzenia dry-cap uv 1.1®. PRZESTROGA: Nie należy się wpatrywać w światło UV-C, ponieważ może to spowodować uszkodzenie oczu i skóry. Urządzenie dry-cap uv 1.1® jest wyposażone w czujnik bezpieczeństwa 3G. W przypadku poruszenia, obrócenia lub przechylenia urządzenia dry-cap uv 1.1® w trakcie jego działania czujnik 3G wyłącza urządzenie! W trybie bezczynności należy ponownie uruchomić urządzenie. Używać wyłącznie produktów nadających się do sterylizacji światłem UV-C - nie wolno używać produktu na ludziach i zwierzętach!



Nie utylizować urządzeń elektrycznych wraz z niesegregowanymi odpadami komunalnymi. Należy je przekazać do zakładów utylizacji odpadów elektrycznych. Wyrzucanie urządzeń elektrycznych na wysypiska śmieci może spowodować przedostanie się niebezpiecznych substancji do wód gruntowych, a następnie do łańcucha pokar mowego, zagrażając zdrowiu i dobremu samopoczuciu ludzi.

RU РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Режим *Dry&Clean* (120 min)

Режим *Dry&Clean* - автоматическая программа, при которой в целях идеальной гигиенической очистки в начале и конце быстрой сушки высокопроизводительным вентилятором применяется обработка ультрафиолетовым излучением спектра С.

Режим *Clean* (2 min)

Режим *Clean* - короткая программа гигиенической очистки, запускающая ультрафиолетовое излучение спектра С, которое эффективно уничтожает 99,9% патогенных микроорганизмов, обитающих в домашнем хозяйстве.

Первое использование

1. Вставьте USB-кабель в USB-разъем двухпортового USB-блока питания, а штекер USB-C - в разъем на задней панели вашего dry-cap uv 1.1®. USB-кабель зарядной станции можно подключить ко второму USB-разъему.
2. Затем подключите блок питания к сетевой розетке. ① Устройство dry-cap uv 1.1® готово к использованию.

Работа в режиме *Dry&Clean* (120 min)

3. Накройте зарядную станцию с перезаряжаемыми слуховыми аппаратами акриловым колпаком устройства dry-cap uv 1.1®.
4. Нажмите левую кнопку (режим *Dry&Clean*), и программа ухода (сушка + УФ-С) запустится автоматически.
 - Быстрая сушка вентилятором, управляемая микропроцессором, работает в течение 120 min. ① Светодиод будет гореть постоянно.
 - Ультрафиолетовое излучение (253,7 нм) удаляет до 99,9 % патогенных микроорганизмов за 2 min ① Светодиод будет мигать.
 - По прошествии 2 минуты обработка ультрафиолетовым излучением автоматически выключается, а процесс сушки продолжается. ① Светодиод будет гореть постоянно.
 - В течение последних 2 минут 120-минутной программы сушки проводится вторая УФ-гигиена ① Светодиод будет мигать.
 - Через 120 минут dry-cap uv 1.1® автоматически переходит в режим ожидания ① LED выключается
Сушка и гигиеническая обработка завершены. Зарядка слуховых аппаратов в зарядной станции продолжается. Зарядная станция может находиться под dry-cap uv 1.1® после ее выключения.
5. Поднимите устройство dry-cap uv 1.1® и поставьте его рядом с зарядной станцией. Достаньте просушенные и гигиенически очищенные слуховые аппараты из зарядной станции.

Работа в режиме *Clean* (2 min)

3. Поместите акриловый колпак устройства dry-cap uv 1.1® поверх очищаемых изделий.
4. Нажмите правую кнопку (режим *Clean*), и программа гигиенической очистки (сушка + УФ-С) запустится автоматически.
 - Ультрафиолетовое излучение (253,7 нм) удаляет до 99,9 % патогенных микроорганизмов за 2 минуту  Светодиод будет мигать.
 - Через 2 минуту устройство dry-cap uv 1.1® автоматически отключится и перейдет в режим ожидания  Светодиод выключится.Гигиеническая очистка завершена.
5. Поднимите устройство dry-cap uv 1.1® и поставьте его рядом с изделиями. Извлеките гигиенически очищенные изделия.

Обслуживание и эксплуатация

Для очистки dry-cap uv 1.1® рекомендуется использовать влажные салфетки. Также ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и обслуживанию слуховых аппаратов и зарядной станции. Устройство dry-cap uv 1.1® является прибором с очень низким энергопотреблением. Отключайте его от сети только при длительном отсутствии. Прервать процесс сушки в режиме *Dry&Clean* можно посредством удержания кнопки более 3 секунд или поднятия и наклона устройства.

Предупреждения

Не допускайте контакта с водой. Не используйте dry-cap uv 1.1® рядом с раковинами и т.п. В случае возникновения неисправности отключите dry-cap uv 1.1® от сети и отнесите его в магазин, в котором устройство было приобретено. Не разбирайте dry-cap uv 1.1® и используйте только блок питания на 5 В, входящий в состав изделия. Следите за детьми, чтобы они не использовали dry-cap uv 1.1® как игрушку. Устройство dry-cap uv 1.1® не должно использоваться лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или не имеющими достаточного опыта и (или) знаний об устройстве dry-cap uv 1.1®. Использование устройством такими лицами допускается только под присмотром ответственного лица для их безопасности или после получения инструкций по пользованию dry-cap uv 1.1®. **ВНИМАНИЕ!** Не смотрите на ультрафиолетовое излучение спектра С, т. к. это может повредить глаза и кожу. Устройство dry-cap uv 1.1® оснащено 3G-датчиком системы безопасности. Если dry-cap uv 1.1® перемещается, поворачивается или наклоняется во время эксплуатации, 3G-датчик отключает устройство! Затем необходимо перезапустить устройство в нерабочем режиме. Устройство можно использовать только с продуктами, которые можно очищать при помощи УФ-С, запрещается применять на людях и животных!



Запрещается выбрасывать электрические приборы в несортируемый бытовой мусор. Воспользуйтесь для этого услугами специальных служб. 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.

CN 用法說明

乾燥 & 清潔模式 (120分鐘)

乾燥 & 清潔模式”為全自動程序，運用快速乾燥的高效風扇，並在開始和結束時利用UV-C燈清潔，可靠衛生。

清潔模式 (2分鐘)

清潔模式”是一快速衛生程序，啟動UV-C光，可有效消除家居用品上99.9%的病毒、細菌和真菌。

首次使用

1. 將USB線插入雙口USB電源的USB插口，將USB-C插頭插入dry-cap uv 1.1®背面的插口。您可以將充電站的USB電纜插入第二個USB插座。
2. 將插頭插入電源插座。**i** dry-cap uv 1.1®已準備就緒隨時可用。

操作 乾燥 & 清潔模式 (120分鐘)

3. 將亞克力膠的dry-cap uv 1.1®蓋在帶有可充電助聽器的充電站上。
4. 按下左邊按鈕 (乾燥 & 清潔模式)，護理程序 (乾燥+ UV-C) 即自動啟動。

- 風扇的快速乾燥由微處理器控制，運行120分鐘後自動關機 **i** LED 顯示燈長亮
- 紫外燈 (253.7 nm) 在1分鐘內將99.9%病毒和細菌消除 **i** LED 顯示燈閃亮
- 2分鐘後，UV-C燈自動關閉，乾燥過程繼續進行 **i** LED 顯示燈長亮
- 在120分鐘干燥程序的最後2分鐘內進行第二次UV-C清洗運行 **i** LED 顯示燈閃亮
- 120分鐘程式完成後，dry-cap uv 1.1®自動關機，進入備用狀態 **i** LED 顯示燈熄掉

乾燥和清潔已經完成。助聽器在充電站中繼續充電，並且在關閉充電站後可繼續將其保留在dry-cap uv 1.1®下。

5. 將dry-cap uv 1.1®拿起並放在充電站旁邊。從充電站中取出乾燥且衛生清潔的助聽器。

操作 清潔模式 (2分鐘)

3. 將亞克力膠的dry-cap uv 1.1®蓋在準備清潔的產品上。
4. 按右按鈕 (清潔模式)，快速清潔程序 (UV-C) 自動啟動。
 - 紫外燈 (253.7 nm) 在2分鐘內將99.9%病毒和細菌消除 ① LED顯示燈閃亮
 - 2分鐘後，dry-cap uv 1.1®自動關機，進入備用狀態 ① LED顯示燈熄掉

清潔完成
5. 將dry-cap uv 1.1®拿起並放在產品旁邊。取出清潔衛生的產品。

維護與操作

我們建議使用濕紙巾清潔dry-cap uv 1.1®。另建議參閱您的助聽器和充電器的保養和操作說明。dry-cap uv 1.1®的能源效率很高。電源可長期插在插頭，僅在長時間不使用時把電源拔掉。如想在程序完成前中斷過程，按住按鈕3秒鐘以上或抬起並傾斜設備便可。

警告

避免與水接觸。請勿在洗手盆附近等處使用dry-cap uv 1.1®。萬一發生故障，請拔下電源插頭，然後將dry-cap uv 1.1®帶到零售商。不要拆卸dry-cap uv 1.1®，只能使用原廠提供的5V電源適配器。兒童必須有大人陪同下使用，以確保他們不要將dry-cap uv 1.1®用作玩具。活動能力有限、精神有缺損、或對操作dry-cap uv 1.1®沒有足夠經驗和/或知識的人請勿使用，除非其人監督以確保其安全性。注意：請勿直視UV-C燈，因為這會傷害您的眼睛和皮膚。dry-cap uv 1.1®，具有3G安全傳感器。如果在使用過程中移動，旋轉或傾斜，3G-Senor將會一時關閉電源！在空閒模式下，您必須隨後重新啟動設備。請僅與可UV-C清潔的產品一起使用，請勿使用在人和動物上！



請勿將電器作為未分類的城市垃圾處理；使用單獨的收集設施。如果將電器設備丟棄在土地或垃圾場中，有害物質可能洩漏到地下水中並進入食物鏈，從而損害您的健康。

JP 取扱説明書

ドライ&クリーンモード (120分)

UV-Cライトの照射と効率的なファンを使った高速乾燥を組み合わせた自動プログラムになります。

クリーンモード (2分)

短時間で行われる衛生プログラムです。家の中に存在する細菌、バクテリア、および真菌類を効率よく除去するのに適したUV-Cライトを照射します。

使い方：準備

1. USBケーブルをデュアルポートUSB電源のUSBソケットに、USB-Cプラグをドライキャップuv 2.1°の背面にあるソケットに差し込みます。※補聴器の充電器には充電器製品に付属のケーブルおよびACアダプターをお使いになることを推奨します。
2. ACアダプターを電源コンセントに差し込みます。① 使用準備完了

使い方：ドライ&クリーンモード (120分)

3. 補聴器が充電器にセットされた状態で、充電器を覆うように dry-cap uv 1.1のアクリル製のカバーをかぶせます。
4. 左ボタン（ドライ&クリーンモード）を押すと、自動運転（乾燥+ UV-Cライト照射）が開始されます。
 - ファンによる高速乾燥はマイクロプロセッサによって制御され、120分間実施されます。① LEDランプ点灯
 - UV-Cライトが2分間で細菌やバクテリアを除去します。① LEDランプ点滅
 - 2分後、UV-Cライトは自動的に消灯し、続いて乾燥が実施されます。① LEDランプ点灯
 - 120分間の自動運転の最後の2分間で2回目のUV-Cライト照射が実施されます。① LEDランプ点滅
 - 120分後、dry-cap uv 1.1は自動的に運転を終了し、電源オフとなります。① LEDランプ消灯

充電中の補聴器はそのまま引き続き充電されます。
5. dry-cap uv 1.1のカバーを持ち上げ、充電器から補聴器を取り出します。

使い方：クリーンモード（2分）

3. 補聴器が充電器にセットされた状態で、充電器を覆うように dry-cap uv 1.1のアクリル製のカバーをかぶせます。
4. 右ボタン（クリーンモード）を押すと、UV-Cライト照射が自動的に開始されます。
 - UV-Cライトが2分間で細菌やバクテリアを除去します。① LEDランプ点滅
 - 2分後、dry-cap uv 1.1は自動的に運転を終了し、
電源オフとなります。① LEDランプ消灯
5. dry-cap uv 1.1のカバーを持ち上げ、充電器と補聴器を取り出します。

メンテナンス

dry-cap uv 1.1を掃除する際は少し水で湿らせた布で拭くことを推奨します。補聴器や充電器のお手入れについては、それぞれの取扱説明書をご確認ください。dry-cap uv 1.1を長期間使用しない場合は、電源を抜いてください。ドライ&クリーンモード（UV-Cライト照射後の乾燥運転中）では、左ボタンを3秒以上押し続けるか、dry-cap uv 1.1本体を持ち上げて傾けると、運転を中断できます。

警告

水や液体との接触を避けてください。洗面所の近くでは使わないでください。正常に動作していないと思われた場合は、電源を抜き、購入された販売店へ製品をご持参ください。dry-cap uv 1.1を分解しないでください。付属のACアダプターのみをご使用ください。子供がdry-cap uv 1.1をおもちゃとして使用しないように、子供の手の届く所に置かないようにしてください。dry-cap uv 1.1は、使用方法を理解し、ご自身で問題なく使うことができると認識している方以外は使用しないようにしてください。

注意：UV-Cライトを覗かないでください。目や肌に害を与える可能性がございます。dry-cap uv 1.1には、3G安全センサーが搭載されています。使用中にdry-cap uv 1.1本体を移動、回転、または傾けた場合、センサーが反応し、本体の電源がオフになります。その場合、本体を再起動する必要があります。dry-cap uv 1.1はUV-C照射可能な製品のみに使用してください。決して人や動物には使用しないでください。



本製品は電気製品です。廃棄については、各自治体の決まりに従って行うようにしてください。



flow-med GmbH
Weinbergweg 10
73773 Aichwald
Germany

CH REP

Otoplastic AG
Merkurstr. 4
9000 St. Gallen
Switzerland

Item No. 90500000
Document No. IFU_90500000_2022-10-25
© 2010-2022 flow-med GmbH. All rights reserved.

www.flow-med.com

CE MD