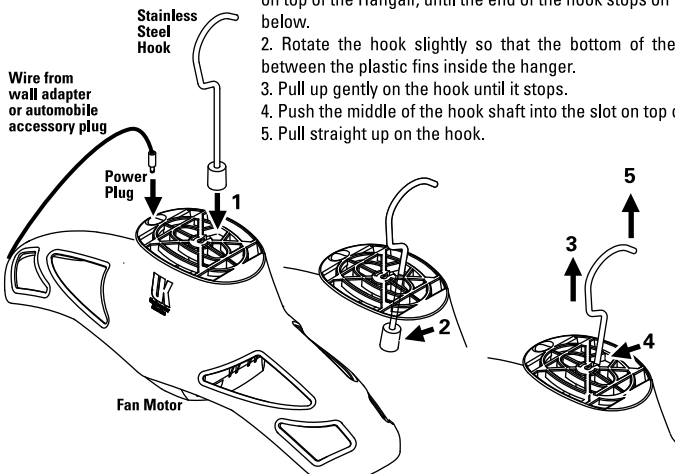


Thank you for purchasing our HangAir quick drying hanger. The built-in electric fan circulates air through clothing hung on it and reduces drying time to hours not days. The HangAir hanger is especially useful for wetsuits, firemen's turnouts, arc suits, leather jackets, foul weather gear, and other protective clothing. Quick drying can retard the growth of mold and fungus and reduce associated foul odors. With minimal care your UK HangAir hanger will give you years of trouble-free service.

ASSEMBLY - HOOK INSERTION

1. Carefully lower the straight shaft portion of the hook into the hole on top of the Hangair, until the end of the hook stops on the fan motor below.
2. Rotate the hook slightly so that the bottom of the hook snaps between the plastic fins inside the hanger.
3. Pull up gently on the hook until it stops.
4. Push the middle of the hook shaft into the slot on top of the HangAir.
5. Pull straight up on the hook.

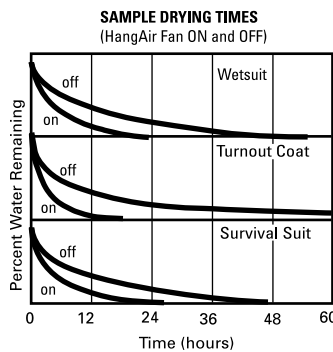


OPERATION

1. Rinse suit with fresh water if soaked with sea water or other contaminants.
2. Hang suit on the HangAir. Make sure suit hangs freely, and the arms and legs are open for free air circulation.
3. **Make sure there is nothing that might obstruct the intake flow of air at the top of the HangAir. If the intake is obstructed, the fan may overheat**
4. Plug the cord from the power adapter or auto adapter into the socket on top of the hanger. The fan should begin circulating air through the suit. Unplug the power when the suit is dry

SPECIFICATIONS

Air Circulation: 3.4 cubic meter per min
 Fan Motor Power: 12 VDC, 700 mA
 AC Power Adapter
 Input: 100-240 VAC 50-60 Hz
 Output: 12 VDC, 1000 mA
 Mobile Adapter:
 Input: 12-24 VDC, 1500 mA
 Output: 12 VDC, 1000 mA
 Support Weight: 45 kg
 Size: 57,6 x 38,3 x 23 cm
 Weight: 1 kg
 Materials: ABS hanger, Stainless Steel hook, nylon and polypropylene fan parts



⚠ WARNINGS

- If air intake is obstructed, Fan may overheat; this may cause permanent damage.
- Do NOT submerge the HangAir in water, or any fluid.
- Do not use HangAir near Flammable Fluid or vapors.
- Do not put Fingers or any objects into the spinning blades.
- Do not use a damaged HangAir under any circumstances.
- Do not disassemble.
- Keep away from children, the HangAir is not a toy.

US - Limited Lifetime Warranty

Underwater Kinetics products are engineered for maximum performance and durability. All products carry a Limited Lifetime Warranty to the original retail purchaser to be free from defective material and workmanship under normal and intended use. In addition, the Underwater Kinetics Limited Warranty covers materials used in its products to the original purchaser, from the date of purchase, as follows: plastics for 10 years; rubber for 3 years, LED and electronics for 1 year, rechargeable batteries for 90 days (batteries and lamps are not produced by Underwater Kinetics).

In the event the original retail purchaser detects a defect in the material or workmanship, the product along with proof of purchase date should be returned to an authorized Underwater Kinetics dealer or directly to Underwater Kinetics with the postage prepaid. Underwater Kinetics agrees to repair or replace at Underwater Kinetics' sole discretion any product found to be defective in material or workmanship within the time period specified above. For the complete Limited Lifetime Warranty write to Underwater Kinetics or go to the web site www.underwaterkinetics.com.

Address all correspondence and returns to:
 Underwater Kinetics 13400 Danielson Street Poway, CA 92064

European Warranty

Underwater Kinetics warrants that this product is free from defects in materials and manufacturing for a period of 10 years from the date of purchase under normal use. In addition, the Underwater Kinetics Limited Warranty covers materials used in its products to the original purchaser, from the date of purchase, as follows: plastics for 10 years; rubber for 3 years, LED and electronics for 1 year, rechargeable batteries for 90 days (batteries and lamps are not produced by Underwater Kinetics). This warranty is limited to the first purchaser of the product and is not transferable. This product is not warranted if it is modified or used inappropriately.

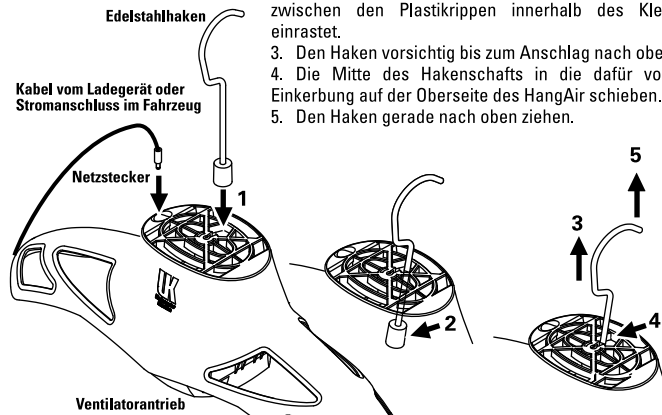
If the original retail purchaser detects a defect in the material or workmanship, the product along with proof of purchase date should be returned (postage prepaid) to an authorized Underwater Kinetics dealer in the area or directly to UKE Underwater Kinetics Europe. Underwater Kinetics agrees to repair or replace at Underwater Kinetics' sole discretion any product found to be defective in material or workmanship within the time period specified above. This warranty is not valid when handled by third parties which are not authorized by Underwater Kinetics or its distributors. Nothing contained within these warranty terms detracts from your Statutory Rights.

Address all correspondence and returns to:
 UKE Underwater Kinetics Europe GmbH
 Ritterstr. 45b, 42899 Remscheid, Germany
 tel: +49 (0) 2191 890 254 0 fax: +49 (0) 2191 890 254 44
 email: info@uwkinetics.eu web: www.uwkinetics.com

Vielen Dank für den Kauf unseres schnell trocknenden HangAir Kleiderbügels. Der eingebaute Ventilator lässt Luft durch die auf dem Kleiderbügel aufgehängte Kleidung zirkulieren und verkürzt die Trockenzeit von Tagen auf Stunden. Der HangAir Kleiderbügel ist besonders geeignet für Nassanzüge, Feuerweherschutzkleidung, Lederjacken, Regenanzüge sowie andere Schutzkleidung. Das schnelle Trocknen kann Schimmelbildung und Pilzwachstum verzögern und die damit verbundene Geruchsbelastigung unterbinden. Mit einem Minimum an Pflege wird Ihr UK HangAir Kleiderbügel über Jahre hinweg problemfrei treue Dienste leisten.

ZUSAMMENBAU – EINSETZEN DES HAKENS

1. Vorsichtig den geraden Teil des Hakenschafts in das Loch an der Oberseite des HangAir stecken, bis das untere Ende des Hakens auf dem darunter befindlichen Ventilatorantrieb aufliegt.
2. Den Haken leicht drehen, bis das untere Ende des Hakens zwischen den Plastikrippen innerhalb des Kleiderbügels einrastet.
3. Den Haken vorsichtig bis zum Anschlag nach oben ziehen.
4. Die Mitte des Hakenschafts in die dafür vorgesehene Einkerbung auf der Oberseite des HangAir schieben.
5. Den Haken gerade nach oben ziehen.



BETRIEB

1. Den Anzug mit Süßwasser ausspülen, falls er mit Salzwasser getränkt oder anderweitig verunreinigt ist.
2. Den Anzug auf den HangAir hängen. Sicherstellen, dass der Anzug frei hängt und Ärmel und Beine offen sind, um den ungehinderte Luftstrom zu gewährleisten.
3. **Sicherstellen, dass der Lufteinzug an der Oberseite des HangAir durch nichts blockiert ist. Falls der Lufteinzug blockiert sein sollte, kann dies zur Überhitzung des Ventilators führen.**
4. Das Versorgungskabel vom Netz- oder Fahrzeugadapter in den Anschluss an der Oberseite des Kleiderbügels einstecken. Der Ventilator sollte anfangen, die Luft durch den Anzug zirkulieren zu lassen. Wenn der Anzug trocken ist, den Netzstecker herausziehen.

TECHNISCHE DATEN

Luftzirkulation: 3,4 cm³/min
 Leistung des Ventilatorantriebs: 12 V Gleichstrom, 700 mA
 Netzadapter:
 Speisung: 100-240 V Wechselstrom, 50-60 Hz
 Abgabe: 12 V Gleichstrom, 1000 mA
 Fahrzeugadapter:
 Speisung: 12-24 V Gleichstrom, 1500 mA
 Abgabe: 12 V Gleichstrom, 1000 mA
 Tragfähigkeit: 45 kg
 Abmessungen: 57,6 x 38,3 x 23 cm
 Gewicht: 1 kg
 Materialien: Bügel aus ABS, Haken aus Edelstahl, Ventilatorteile aus Nylon und Polypropylen

GARANTIE

Underwater Kinetics garantiert für einen Zeitraum von 10 Jahren ab Kaufdatum, dass dieses Produkt bei normalem Gebrauch frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Zudem übernimmt Underwater Kinetics gegenüber dem Erstkäufer ab Kaufdatum eine eingeschränkte Garantie für die in den Produkten verwendeten Materialien über die folgenden Zeiträume: 10 Jahre für Kunststoffe, 3 Jahre für Gummi, 1 Jahr für LEDs und Elektronik, 90 Tage für wiederaufladbare Batterien (Batterien und Glühmittel werden nicht von Underwater Kinetics hergestellt). Diese Garantie beschränkt sich auf den Erstkäufer des Produkts und ist nicht übertragbar. Bei Veränderungen oder unsachgemäßer Handhabung des Produkts erlischt der Garantieanspruch.

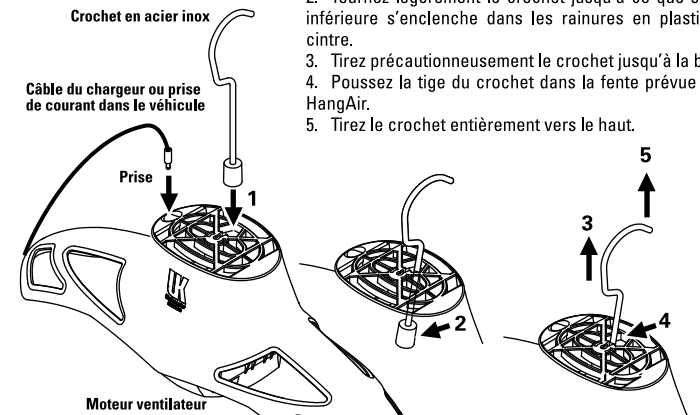
Wenn Sie als Erstkäufer einen Material- oder Verarbeitungsfehler feststellen, senden Sie das Produkt zusammen mit dem Kaufbeleg an einen autorisierten Underwater Kinetics-Händler in Ihrer Nähe oder direkt an UKE Underwater Kinetics Europe (Rückporto beilegen). Sofern es sich um einen Material- oder Verarbeitungsfehler handelt und dieser innerhalb des oben angegebenen Zeitraums aufgetreten ist, wird Underwater Kinetics das fehlerhafte Produkt nach eigenem Ermessen reparieren oder ersetzen. Die Garantie erlischt bei Eingreifen von Dritten, die nicht von Underwater Kinetics oder seinen Vertriebspartnern autorisiert sind. Ihre gesetzlichen Rechte bleiben von diesen Garantiebestimmungen unberührt.

Adresse für Korrespondenz und Rücksendungen:
 UKE Underwater Kinetics Europe GmbH
 Ritterstr. 45b, 42899 Remscheid, Deutschland
 email: info@uwkinetics.eu
 tel: +49 (0) 2191 890 254 0
 fax: +49 (0) 2191 890 254 44
 web: www.uwkinetics.com

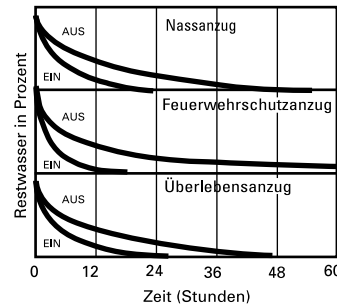
Nous vous remercions de nous accorder votre confiance en achetant notre cintre pour séchage rapide HangAir. Le ventilateur intégré permet de faire circuler l'air par la combinaison ou le vêtement accroché au cintre afin de réduire ainsi le temps de séchage qui passe ainsi de plusieurs jours à quelques heures. Le cintre HangAir est particulièrement approprié pour les combinaisons de plongée, vêtements de pompiers, vestes en cuir, vêtements ou combinaisons de protection etc. Ce séchage rapide permet de retarder, voire d'empêcher la formation de champignons et moisissures. Donc plus de mauvaises odeurs. Un minimum d'entretien suffit pour apprécier des années de bons et loyaux services de votre cintre HangAir UK.

ASSEMBLAGE – MISE EN PLACE DU CROCHET

1. Enfoncez précautionneusement la partie droite du crochet dans le trou en haut du cintre HangAir jusqu'à ce que l'extrémité inférieure du crochet repose sur le petit moteur du ventilateur en dessous.
2. Tournez légèrement le crochet jusqu'à ce que son extrémité inférieure s'enclenche dans les rainures en plastique dans le cintre.
3. Tirez précautionneusement le crochet jusqu'à la butée.
4. Poussez la tige du crochet dans la fente prévue sur le cintre HangAir.
5. Tirez le crochet entièrement vers le haut.



BEISPIELE FÜR TROCKENZEITEN
(HangAir Ventilator ON [EIN] und OFF [AUS])



⚠ WARNUNG

- Falls der Lufteinzug blockiert ist, kann der Ventilator überhitzen; dies kann zu bleibenden Schäden führen.
- Den HangAir NICHT in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.
- Den HangAir nicht in der Nähe brennbarer Flüssigkeiten oder Dämpfe verwenden.
- Auf keinen Fall Finger oder Gegenstände in die sich bewegenden Ventilatorflügel stecken.
- Unter keinen Umständen einen beschädigten HangAir verwenden.
- Nicht zerlegen.
- Von Kindern fernhalten. Der HangAir ist kein Spielzeug.

FUNCTIONNEMENT

1. Bien rincer d'abord la combinaison avec de l'eau douce si elle est sale ou imbibée d'eau salée.
2. Accrochez la combinaison au cintre HangAir et s'assurer qu'elle ne fait pas de plis et que les jambes / bras soient bien ouverts pour assurer une bonne circulation de l'air.
3. **L'entrée d'air en haut du cintre HangAir ne doit en aucun cas être obturée car dans ce cas le moteur du ventilateur surchauffera.**
4. Connectez le câble de la prise ou de l'adaptateur du véhicule à la prise sur la face supérieure du cintre. Le ventilateur devrait commencer à tourner. Débranchez lorsque le vêtement ou la combinaison a séché.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Débit d'air: 3,4 cm³/min
 Puissance du moteur: 12 V courant continu, 700 mA
 Adaptateur secteur:
 Alimentation: 100-240 V Courant alternatif, 50-60 Hz
 Sortie: 12 V Courant continu, 1000 mA
 Adaptateur de véhicule:
 Alimentation: 12-24 V courant continu, 1500 mA
 Sortie: 12 V Courant continu, 1000 mA
 Capacité: 45 kg
 Dimensions: 57,6 x 38,3 x 23 cm
 Poids: 1 kg
 Matériaux: cintre en ABS, crochet en acier inox, pièces du ventilateur en nylon et polypropylène

GARANTIE

Underwater Kinetics garantit, pour une période de 10 ans à compter de la date d'achat, que ce produit ne présente aucun défaut de fabrication ou de vice de matériau en cas d'utilisation conformément aux fins prévues. En outre, Underwater Kinetics accorde au premier acheteur, à compter de la date d'achat, une garantie limitée pour les matériaux utilisés dans les produits, à savoir : 10 ans pour les matières plastiques, 3 ans pour le caoutchouc, 1 an pour l'ampoule LED et le système électronique, 90 jours pour les piles rechargeables (les piles et l'ampoule ne sont pas fabriquées par Underwater Kinetics). Cette garantie se limite au premier acheteur du produit et ne peut être transférée. Toute revendication en garantie est exclue en cas de modification du produit ou de son utilisation non conforme aux fins prévues.

Si en tant que premier acheteur vous constatez un vice de fabrication ou un défaut de matériau, nous vous prions de bien vouloir renvoyer le produit avec le bon d'achat à un revendeur Underwater Kinetics autorisé proche de chez vous ou directement à UKE Underwater Kinetics Europe (n'oubliez pas de joindre les frais de port pour le renvoi). Underwater Kinetics ne manquera, à son propre choix, de remplacer ou de réparer le produit défectueux en cas de vice de fabrication ou de matériau apparu dans la période de garantie précisée ci-dessus.

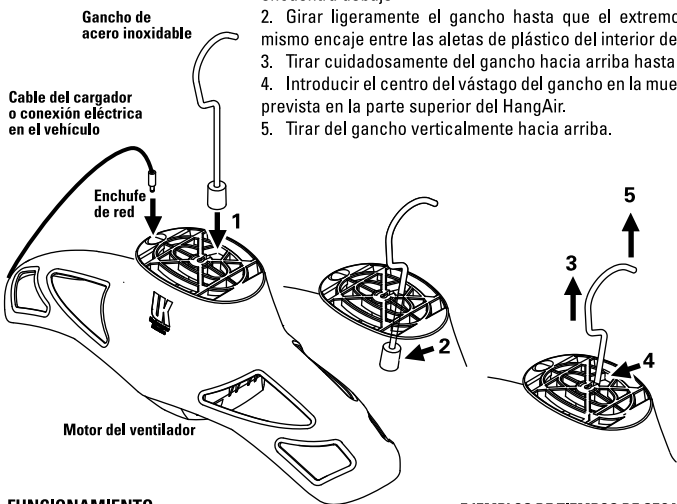
La garantie est néanmoins expressément exclue en cas d'intervention de tiers, non autorisée par Underwater Kinetics ou ses revendeurs autorisés. Les droits légaux accordés à l'acheteur ne sont en aucun cas limités par la présente garantie.

Pour toute correspondance et tout renvoi du produit veuillez contacter:
 UKE Underwater Kinetics Europe GmbH
 Ritterstr. 45b, 42899 Remscheid, Allemagne
 email: info@uwkinetics.eu
 tel: +49 (0) 2191 890 254 0
 fax: +49 (0) 2191 890 254 44
 web: www.uwkinetics.com

Muchas gracias por comprar nuestra percha HangAir de secado rápido. El ventilador integrado hace que circule el aire a través de la ropa colgada de la percha, reduciendo el tiempo de secado de días a horas. La percha HangAir resulta especialmente apropiada para trajes húmedos, vestimentas de bomberos, chaquetas de cuero, trajes de lluvia y otra vestimenta protectora. El secado rápido puede retrasar la aparición de moho y hongos y evitar la formación de olores a ello asociada. Con un mínimo de cuidado, su percha HangAir de UK le prestará o mejores servicio durante años sin ningún tipo de problemas.

MONTAJE – COLOCACIÓN DEL GANCHO

1. Insertar cuidadosamente la parte recta del vástago del gancho en la perforación de la parte superior de la percha HangAir, hasta que el extremo inferior del gancho toque el motor del ventilador que se encuentra debajo.
2. Girar ligeramente el gancho hasta que el extremo inferior del mismo encaje entre las aletas de plástico del interior de la percha.
3. Tirar cuidadosamente del gancho hacia arriba hasta el tope.
4. Introducir el centro del vástago del gancho en la muesca para ello prevista en la parte superior del HangAir.
5. Tirar del gancho verticalmente hacia arriba.



FUNCIONAMIENTO

1. Lavar el traje con agua dulce en caso de que haya sido empapado con agua salada o presente otro tipo de suciedad.
2. Colgar el traje en la percha HangAir. Asegurarse de que el traje cuelga libremente y de que las mangas y las perneras están abiertas con objeto de garantizar que el aire puede fluir libremente.
3. Asegurarse de que nada bloquea la entrada de aire en la parte superior del HangAir. Si estuviera bloqueada la entrada de aire, ello puede dar lugar a un sobrecalentamiento del ventilador.
4. Enchufar el cable de alimentación de la red o del adaptador del vehículo a la parte superior de la percha. El ventilador tiene que empezar a hacer circular el aire a través del traje. Desenchufar cuando el traje esté seco.

DATOS TÉCNICOS

Circulación de aire: 3,4 cm³/min
Potencia del motor del ventilador: 12 V corriente continua, 700 mA
Adaptador de red:
Alimentación: 100-240 V corriente alterna, 50-60 Hz
Salida: 12 V corriente continua, 1000 mA
Adaptador de vehículo:
Alimentación: 12-24 V corriente continua, 1500 mA
Salida: 12 V corriente continua, 1000 mA
Capacidad de carga: 45 kg
Dimensiones: 57,6 x 38,3 x 23 cm
Peso: 1 kg
Materiales: Percha de ABS, gancho de acero inoxidable, componentes del ventilador de nylon y de polipropileno

GARANTÍA

Underwater Kinetics confirma por un periodo de 10 años desde la fecha de compra, que este producto carece de defectos materiales y de fabricación si se usa de forma normal. La garantía limitada de Underwater Kinetics cubre además los materiales los productos que adquiriese el primer comprador, desde la fecha de compra y como sigue: Plásticos durante 10 años, goma durante 3 años, LEDs y electrónica durante 1 año, pilas recargables durante 90 días (las pilas y las luces no son fabricadas por Underwater Kinetics). Esta garantía está limitada al primer comprador del producto, y no se puede transferir. El producto no estará cubierto si se modifica o se usa de forma inadecuada.

Si el comprador original detectase algún defecto de material o de fabricación, debe devolver el producto, junto al resguardo de la fecha de compra (franqueado por adelantado), a un concesionario autorizado de Underwater Kinetics de la zona, o directamente a UKE Underwater Kinetics Europa. Underwater Kinetics reparará o reemplazará a su propia discreción, los productos que sean defectuosos en cuanto a material o mano de obra y dentro del plazo especificado antes.

Esta garantía se extingue si el producto es manipulado por terceros que no estén autorizados por Underwater Kinetics o sus distribuidores. Los términos de esta garantía no afectan sus derechos legales.

Envíe toda correspondencia y devoluciones a:

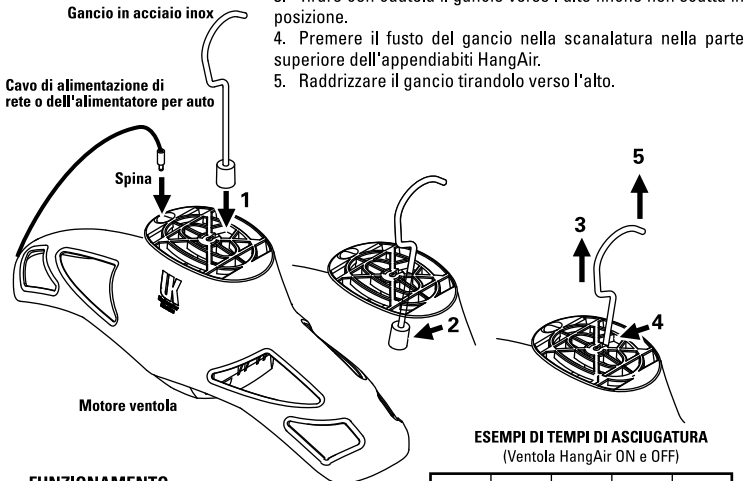
UKE Underwater Kinetics Europe GmbH
Ritterstr. 45b, 42899 Remscheid, Alemania
e-mail: info@uwkinetics.eu

Tel.: +49 (0) 2191 890 254 0
Fax: +49 (0) 2191 890 254 44
web: www.uwkinetics.com

Congratulations per aver acquistato il nostro appendiabiti-asciugatore HangAir. Grazie alla ventola integrata, l'aria circola liberamente nel capo appeso con una riduzione dei tempi di asciugatura da alcuni giorni a poche ore. L'appendiabiti-asciugatore HangAir è particolarmente indicato per mute subacquee, tute antincendio, giacche in pelle, abbigliamento anti pioggia e altro abbigliamento protettivo. L'asciugatura veloce ritarda la proliferazione di funghi e muffe e riduce i cattivi odori. Con una manutenzione ridotta, l'appendiabiti-asciugatore UK HangAir assicura anni di funzionamento ininterrotto.

MONTAGGIO DEL GANCIO

1. Inserire con cautela la parte diritta del gancio nel foro posto nella parte superiore dell'appendiabiti HangAir finché non entra in contatto con il motore della ventola sottostante.
2. Ruotare leggermente il gancio fino a innestare la parte terminale nelle alette di plastica all'interno dell'appendiabiti.
3. Tirare con cautela il gancio verso l'alto finché non scatta in posizione.
4. Premere il fusto del gancio nella scanalatura nella parte superiore dell'appendiabiti HangAir.
5. Raddrizzare il gancio tirandolo verso l'alto.



FUNZIONAMENTO

1. Se sporco o bagnato con acqua salata, risciacquare il capo con acqua dolce.
2. Appendere il capo sull'appendiabiti-asciugatore HangAir. Assicurarsi che il capo sia appeso liberamente e che maniche e gambe siano aperte per consentire la libera circolazione dell'aria.
3. Assicurarsi che la presa d'aria nella parte superiore dell'appendiabiti non sia ostruita. In caso contrario, la ventola potrebbe surriscaldarsi.
4. Inserire la spina del cavo di alimentazione di rete o dell'alimentatore per auto nella presa posta nella parte superiore dell'appendiabiti. La ventola si avvia facendo circolare aria nel capo appeso. Quando il capo è asciutto, scollegare il cavo.

DATI TECNICI

Circolazione aria: 3,4 cm³/min
Potenza motore: 12 V CC, 700 mA
Adattatore di rete:
Ingresso: 100-240 V CA, 50-60 Hz
Uscita: 12 V CC, 1000 mA
Adattatore per auto:
Ingresso: 12-24 V CC, 1500 mA
Uscita: 12 V CC, 1000 mA
Carico max.: 45 kg
Dimensioni: 57,6 x 38,3 x 23 cm
Peso: 1 kg
Materiali: appendiabiti in ABS, gancio in acciaio inox, componenti ventola in nylon e polipropilene

GARANZIA

Underwater Kinetics garantisce che il prodotto è esente da difetti di fabbricazione o nei materiali per un periodo di 10 anni dalla data di acquisto in condizioni di normale utilizzo. La presente Garanzia limitata di Underwater Kinetics copre inoltre i materiali utilizzati nel prodotto, esclusivamente per il primo acquirente, dalla data di acquisto come riportato di seguito: plastiche per 10 anni; gomma per 3 anni, LED e componenti elettronici per 1 anno, batterie ricaricabili per 90 giorni (batterie e lampadine non sono prodotte da Underwater Kinetics). Questa Garanzia non è trasferibile ed è limitata solo al primo acquirente del prodotto. Rimangono esclusi dalla Garanzia i danni risultanti da manomissioni o uso improprio del prodotto.

Se il primo acquirente rileva un difetto di fabbricazione o nei materiali, deve restituire il prodotto unitamente alla prova di acquisto datata (affrancatura prepagata) a un rivenditore locale autorizzato di Underwater Kinetics o direttamente a UKE Underwater Kinetics Europe. In caso di esercizio della presente Garanzia, Underwater Kinetics, a sua scelta, provvederà alla riparazione o alla sostituzione di ogni prodotto difettoso, o delle parti coperte da garanzia, entro il periodo di tempo sopra specificato.

La Garanzia non è valida quando viene gestita da soggetti terzi non autorizzati da Underwater Kinetics o dai suoi distributori. Questa Garanzia non pregiudica in alcun modo i diritti dell'acquirente sanciti dalle leggi vigenti.

Inviare eventuali reclami e resi a:

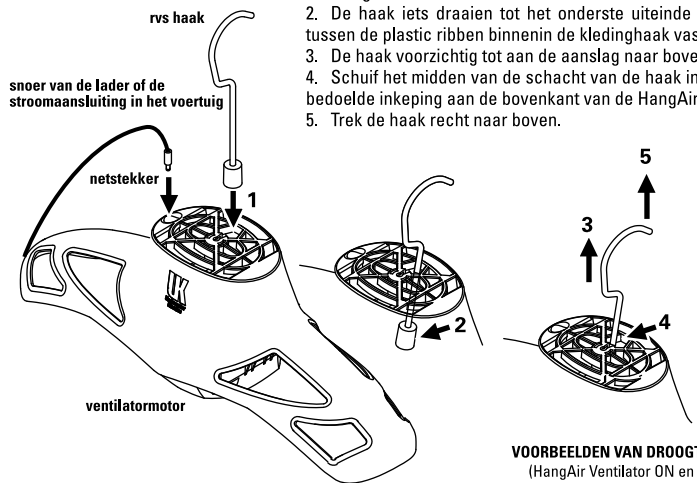
UKE Underwater Kinetics Europe GmbH
Ritterstr. 45b, 42899 Remscheid, Germania
e-mail: info@uwkinetics.eu

Tel.: +49 (0) 2191 890 254 0
Fax: +49 (0) 2191 890 254 44
web: www.uwkinetics.com

Hartelijk dank voor de aankoop van onze snel drogende HangAir kledinghanger. De ingebouwde ventilator laat lucht door de op de kledinghanger opgehangen kleding circuleren en verkort de droogtijd van dagen naar uren. De HangAir kledinghanger is vooral geschikt voor natte kostuums, brandweerkleding, leren jassen, regenpakken en andere beschermende kleding. Het snelle drogen kan de vorming van allerhande schimmels vertragen en de daarmee gepaard gaande geurvorming tegengaan. Met een minimum aan onderhoud zal uw UK HangAir kledinghanger vele jaren lang en zonder problemen trouw dienst doen.

MONTAGE - AANBRENGEN VAN DE HAAK

1. Steek voorzichtig het rechte gedeelte van de schacht van de haak in het gat aan de bovenzijde van de HangAir tot het onderste uiteinde van de haak op de zich daaronder bevindende ventilator-motor ligt.
2. De haak iets draaien tot het onderste uiteinde van de haak tussen de plastic ribben binnenin de kledinghaak vastklikt.
3. De haak voorzichtig tot aan de aanslag naar boven trekken.
4. Schuif het midden van de schacht van de haak in de daarvoor bedoelde inkeping aan de bovenkant van de HangAir.
5. Trek de haak recht naar boven.



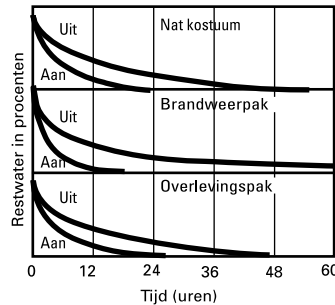
GEBRUIK

1. Spoel het pak uit met zoet water als het met zout water is doordrenkt of anderszins is verontreinigd.
2. Hang het pak op de HangAir. Zorg ervoor dat het pak vrij hangt en de mouwen en de pijpen open zijn om een ongehinderde luchtstroom te waarborgen.
3. Zorg ervoor dat de luchtinlaat aan de bovenkant van de HangAir door niets is geblokkeerd. Als de luchtinlaat is geblokkeerd, kan dit leiden tot oververhitting van de ventilator.
4. Steek de voedingskabel van de lichtnet- of voertuigadapter in de aansluiting aan de bovenkant van de kledinghaak. De ventilator moet nu beginnen om de lucht door het pak te laten circuleren. Als het pak droog is, de stekker eruit trekken.

TECHNISCHE GEGEVENS

Luchtcirculatie: 3,4 cm³/min
Vermogen van de ventilatormotor: 12 V gelijkstroom, 700 mA
Netadapter:
Voeding: 100-240 V wisselstroom, 50-60 Hz
Afgifte: 12 V gelijkstroom, 1000 mA
Auto-adapter:
Voeding: 12-24 V gelijkstroom, 1500 mA
Afgifte: 12 V gelijkstroom, 1000 mA
Draagvermogen: 45 kg
Afmetingen: 57,6 x 38,3 x 23 cm
Gewicht: 1 kg
Materialen: Beugel van ABS, haak van RVS, ventilatoronderdelen van nylon en polypropyleen

VOORBEELDEN VAN DROOGTIJDEN (HangAir Ventilator ON en OFF)



AVERTISSEMENT

• Indien de luchtinlaat is geblokkeerd, kan de ventilator oververhit raken; dit kan tot blijvende schade leiden. • De HangAir NIET in water of andere vloeistoffen dompelen. • De HangAir niet in de buurt van brandbare vloeistoffen of dampen gebruiken. • In geen geval vingers of voorwerpen tussen de bewegende ventilatorbladen steken. • Onder geen beding een beschadigde HangAir gebruiken. • Niet demonteren. • Buiten bereik van kinderen houden. De HangAir is geen speelgoed.

GARANTIE

Underwater Kinetics garandeert gedurende een periode van 10 jaar vanaf de datum van aankoop dat dit product bij normaal gebruik vrij is van materiaal- en verwerkingsfouten. Bovendien biedt Underwater Kinetics de eerste koper vanaf de datum van aankoop een onbeperkte garantie voor de in de producten gebruikte materialen gedurende de volgende perioden: 10 jaar voor kunststoffen, 3 jaar voor rubber, 1 jaar voor LED's en elektronica, 90 dagen voor oplaadbare batterijen (batterijen en gloeimiddelen worden niet door Underwater Kinetics gefabriceerd). Deze garantie is beperkt tot de eerste koper van het product en is niet overdraagbaar. Bij veranderingen of onoordeelkundig gebruik van het product vervalt de aanspraak op garantie.

Als u als eerste koper een materiaal- of verwerkingsfout constateert, stuurt u het product samen met het bewijs van aankoop naar een geautoriseerde Underwater Kinetics dealer in de buurt of direct naar UKE Underwater Kinetics Europe (porto voor antwoord bijvoegen). Voor zover het gaat om een materiaal- of verwerkingsfout en deze binnen de boven aangegeven periode is opgetreden, zal Underwater Kinetics het foutieve product naar eigen inzicht repareren of vervangen.

De garantie vervalt door ingrepen van derden die niet door Underwater Kinetics of haar verkooppartners zijn geautoriseerd. Deze garantiebepalingen laten uw wettelijke rechten onverlet.

Adres voor correspondentie en retourzendingen:

UKE Underwater Kinetics Europe GmbH
Ritterstr. 45b, 42899 Remscheid, Duitsland
email: info@uwkinetics.eu

tel.: +49 (0) 2191 890 254 0
fax: +49 (0) 2191 890 254 44
web: www.uwkinetics.com