

KSIX

ENGLISH - USER MANUAL

AirGo Turbo Fan- BVENTGO01/2

Characteristics & technical specifications

Performance

Max wind speed: 9.0 m/s (5 modes)

Motor speed: up to 17,400 RPM

Speed modes & runtime

Fan speeds: 5 modes

Working hours: 2.8–8 h (depending on fan speed)

Mode 1 : 8h

Mode 2 : 5h 50m

Mode 3 : 4h 50m

Mode 4 : 3h 10m

Mode 5 : 2h 50m

Battery & charging

Battery: 3000 mAh (21700 Lithium-ion)

Input: USB-C, 5V / 2A

Charging time: 3 h

Build & dimensions

Material: ABS + PC

Product weight: 128 g

In the box

1 x KSIX AirGo Turbo Fan

1 x Rubber hand strap

1 x Type-c charging cable

1 x User manual

Product parts & controls



1. USBC port

2. Power ON/OFF button

3. Speed/Battery display

4. Fan grill

2. Safety information

- ✓ Do not insert fingers or objects into the grille while the fan is running.
- ✓ Keep hair, jewelry and loose items away from the blades.
- ✓ Do not expose to water, rain, or high humidity.
- ✓ Only use approved USB-C power sources.
- ✓ Stop using if the fan gets unusually hot, emits strange smells, or vibrates excessively.

Attaching the strap

Step 1. Take the cloth end of the strap and then locate the small loop on the bottom part of the fan.

Step 2. Pass the strap through the loop of the fan.

Step 3. Then pass the full rubber strap through the loop you just created and pull it tight to secure it.



Turning the fan ON/OFF & selecting the speeds

Press the power button once → Speed 1

Press again → Speed 2

Press again → Speed 3

Press again → Speed 4

Press again → Speed 5 (strongest)

Press again → OFF

Press and hold for two seconds to turn the fan off at any speed.



Note: The LED display will show your current speed as well as the battery level.

Note 2: The fan has a built-in safety mechanism, where it will shut off automatically if it is too hot.

Ways to use it

Handheld: Grab the fan by the handle and point it to wherever you want.



Standing: Place the fan in a vertical position on top of any solid, flat surface; like a desk.



Charging the AirGo turbo Fan

Use the digital display inside the fan grille to check the battery level. If the battery is running low, it's time to

recharge it.

- Take the USB-C charging cable from the box.
- Insert it into the fan's USB-C port.
- Plug the other end into a USB power source (car adapter, power bank, wall charger, laptop).
- Charge until the display reads 100%. (Charging time varies from power source)
- Unplug when finished.

FAQ

My AirGo turbo fan doesn't turn on

Make sure it has charge (try charging for at least 30–60 min). Try a different USB-C power source or cable. If it still won't turn on, contact KSIX customer support.

The air feels weak

Try increasing the speed setting. Make sure nothing is blocking the grille. Always inspect the fan when OFF only.

Battery seems to run out quickly

Higher speeds use battery faster — it's normal. For longer battery life, use lower speeds.

How should I clean the fan?

Always turn the fan OFF before cleaning.

- ✓ Wipe the grille with a dry or slightly damp cloth.
- ✓ Never spray liquids directly onto the fan.
- ✓ Never insert anything into the grille or motor area.

Safety, maintenance, and usage recommendations

Read all documentation and instructions provided before using the product. Use only accessories compatible with the product. Clean the product regularly with a dry cloth. The product must be unplugged or switched off when cleaning. Keep the product's ports and connectors clean from dust, dirt, etc., to ensure proper connection. Avoid breaking the product. Do not apply excessive pressure to any part of the product. If the product has a cable, do not bend it and do not pull it with excessive force to avoid damaging it. Do not expose the product to a higher level of humidity than it was designed for. If the product is resistant to liquids, after any immersion or use in liquids, rinse the product with fresh water and dry it. Always keep the product in a dry place away from moisture. Always keep the product away from flammable materials and do not expose it to fire, heat sources or extreme temperatures. When the product is not in use, unplug it and store it in a clean, dry place away from moisture and dirt. If water enters the product, immediately disconnect it from any power source or device to which it is connected. Do not use the product for any purpose other than that for which it was designed. Do not use the product if you notice any visible defects. Do not open or disassemble the product or attempt to repair it yourself. These actions invalidate the warranty. Keep the product out of the reach of children. Recycle the product in accordance with local environmental rules and regulations. If the product includes

a battery, maintain the state of charge between 20% and 80% of its capacity to preserve the battery life.



Legal Notice

Atlantis Internacional, S.L. declares that this product complies with the essential requirements and any other applicable or mandatory provisions of Directive EMC + LVD + RoHS. The functions and features described in this manual are based on tests conducted by Atlantis Internacional S.L. The user is responsible for inspecting and verifying the product upon purchase. Atlantis Internacional S.L. disclaims all liability for any personal, material, or financial damage, as well as any harm to your device due to improper use, abuse, or incorrect installation of the product. Warranty conditions are available at ksixmobile.com/warranty. CE compliance certificates can be accessed at ksixmobile.com/CE.



5. Disposal of Electrical and Electronic Equipment

All devices bearing this symbol are Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE, as per Directive 2012/19/EU) and must be disposed of separately at an appropriate collection point. Do not dispose of it with household waste. If the device uses batteries, they must be removed and deposited at a specific collection point. If the batteries are non-removable, do not attempt to extract them; this must be done by a qualified professional. Separate disposal and recycling help conserve natural resources and prevent harmful effects on human health and the environment that could result from incorrect disposal. The final price of this product includes the cost of environmental management for the proper treatment of the generated waste. For more information, contact your vendor or local waste management authorities.

KSIX

ESPAÑOL - MANUAL DE USO

Ventilador AirGo Turbo – BVENTO01/2

Características y especificaciones técnicas

Rendimiento

Velocidad máxima del viento: 9,0 m/s (5 modos)

Velocidad del motor: hasta 17 400 rpm

Modos de velocidad y autonomía

Velocidades del ventilador: 5 modos

Autonomía: 2,8–8 h (dependiendo de la velocidad del ventilador)

Modo 1: 8 h

Modo 2: 5 h 50 m

Modo 3: 4 h 50 m

Modo 4: 3 h 10 min

Modo 5: 2 h 50 min

Batería y carga

Batería: 3000 mAh (21700 de iones de litio)

Entrada: USB-C, 5 V / 2 A

Tiempo de carga: 3 h

Construcción y dimensiones

Material: ABS + PC

Peso del producto: 128 g

Contenido de la caja

1 x Ventilador KSIX AirGo Turbo

1 x Correa de goma para la mano

1 x Cable de carga tipo C

1 x Manual de usuario

Componentes y controles del producto



1. Puerto USB-C

2. Botón de encendido/apagado

3. Indicador de velocidad/batería

4. Rejilla del ventilador

2. Información de seguridad

✓ No introduzca los dedos ni objetos en la rejilla mientras el ventilador esté en funcionamiento.

✓ Mantenga el pelo, las joyas y los objetos sueltos alejados de las aspas.

✓ No lo exponga al agua, la lluvia o la humedad elevada.

✓ Utiliza únicamente fuentes de alimentación USB-C homologadas.

✓ Deje de utilizarlo si el ventilador se calienta de forma inusual, emite olores extraños o vibra excesivamente.

Colocación de la correa

Paso 1. Coge el extremo de tela de la correa y localiza el pequeño lazo situado en la parte inferior del ventilador.

Paso 2. Pase la correa por el lazo del ventilador.

Paso 3. A continuación, pasa toda la correa de goma por el lazo que acabas de crear y tira de ella con fuerza para



fijarla.

Encender y apagar el ventilador y seleccionar las velocidades

Pulsa el botón de encendido una vez → Velocidad 1

Pulse de nuevo → Velocidad 2

Pulse de nuevo → Velocidad 3

Pulse de nuevo → Velocidad 4

Pulse de nuevo → Velocidad 5 (la más alta)

Pulse de nuevo → APAGADO

Mantén pulsado durante dos segundos para apagar el ventilador en cualquier velocidad.



Nota: La pantalla LED mostrará la velocidad actual, así como el nivel de batería.

Nota 2: El ventilador cuenta con un mecanismo de seguridad integrado que lo apaga automáticamente si se calienta demasiado.

Formas de utilizarlo

De mano: Sujeta el ventilador por el asa y apúntalo hacia donde quieras.



De pie: Coloca el ventilador en posición vertical sobre cualquier superficie sólida y plana, como un escritorio.



Carga del ventilador AirGo Turbo

Utiliza la pantalla digital situada dentro de la rejilla del ventilador para comprobar el nivel de batería del . Si la batería se está agotando, es hora de recargarla.

- Saca el cable de carga USB-C de la caja.
- Conéctalo al puerto USB-C del ventilador.
- Conecta el otro extremo a una fuente de alimentación USB (adaptador para coche, batería externa, cargador de pared, ordenador portátil).
- Cargue hasta que la pantalla indique 100 %. (El

tiempo de carga varía según la fuente de alimentación)

- Desenchúfalo cuando haya terminado.

Preguntas frecuentes

Mi ventilador turbo AirGo no se enciende

Asegúrate de que tenga batería (intenta cargarlo durante al menos 30-60 minutos). Prueba con otra fuente de alimentación USB-C o con otro cable. Si sigue sin encenderse, ponte en contacto con el servicio de atención al cliente de KSIX.

El aire sale con poca fuerza

Intenta aumentar la velocidad. Asegúrate de que nada bloquee la rejilla. Inspecciona siempre el ventilador solo cuando esté apagado.

La batería parece agotarse rápidamente

Las velocidades más altas consumen la batería más rápido; es normal. Para una mayor duración de la batería, utiliza velocidades más bajas.

¿Cómo debo limpiar el ventilador?

Apaga siempre el ventilador antes de limpiarlo.

- ✓ Limpia la rejilla con un paño seco o ligeramente humedecido.
- ✓ Nunca rocíe líquidos directamente sobre el ventilador.
- ✓ No introduzca nunca ningún objeto en la rejilla ni en la zona del motor.

Recomendaciones de seguridad, mantenimiento y uso

Lee toda la documentación y las instrucciones proporcionadas antes de utilizar el producto. Utiliza únicamente accesorios compatibles con el producto. Limpia el producto regularmente con un paño seco. El producto debe estar desenchufado o apagado durante la limpieza. Mantén los puertos y conectores del producto limpios de polvo, suciedad, etc., para garantizar una conexión adecuada. Evite romper el producto. No aplique una presión excesiva sobre ninguna parte del producto. Si el producto tiene un cable, no lo doble ni tire de él con fuerza excesiva para evitar dañarlo. No exponga el producto a un nivel de humedad superior al para el que ha sido diseñado. Si el producto es resistente a los líquidos, después de cualquier inmersión o uso en líquidos, enjuague el producto con agua dulce y séquelo. Mantenga siempre el producto en un lugar seco, alejado de la humedad. Mantenga siempre el producto alejado de materiales inflamables y no lo exponga al fuego, a fuentes de calor ni a temperaturas extremas. Cuando el producto no esté en uso, desenchúfelo y guárdelo en un lugar limpio y seco, alejado de la humedad y la suciedad. Si entra agua en el producto, desconéctelo inmediatamente de cualquier fuente de alimentación o dispositivo al que esté conectado. No utilice el producto para ningún fin distinto de aquel para el que fue diseñado. No utilice el producto si observa algún defecto visible. No abra ni desmonte el producto ni intente repararlo usted mismo. Estas acciones anulan la garantía. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Recicle el producto de acuerdo con las normas

y reglamentos medioambientales locales . Si el producto incluye una batería, mantenga el estado de carga entre el 20 % y el 80 % de su capacidad para preservar la vida útil de la batería.



Aviso legal

Atlantis Internacional, S.L. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualquier otra disposición aplicable u obligatoria de la Directiva EMC + LVD + RoHS. Las funciones y características descritas en este manual se basan en pruebas realizadas por Atlantis Internacional S.L. El usuario es responsable de inspeccionar y verificar el producto en el momento de la compra. Atlantis Internacional S.L. declina toda responsabilidad por cualquier daño personal, material o financiero, así como por cualquier daño a su dispositivo debido a un uso inadecuado, abuso o instalación incorrecta del producto. Las condiciones de la garantía están disponibles en ksixmobile.com/warranty. Se puede acceder a los certificados de conformidad CE en ksixmobile.com/CE.



5. Eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos

Todos los dispositivos que llevan este símbolo son residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE, según la Directiva 2012/19/UE) y deben eliminarse por separado en un punto de recogida adecuado. No lo deseche con la basura doméstica. Si el dispositivo utiliza pilas, estas deben retirarse y depositarse en un punto de recogida específico. Si las pilas no son extraíbles, no intente extraerlas; esto debe hacerlo un profesional cualificado. La eliminación y el reciclaje selectivos ayudan a conservar los recursos naturales y a prevenir los efectos nocivos para la salud humana y el medio ambiente que podrían derivarse de una eliminación incorrecta. El precio final de este producto incluye el coste de la gestión medioambiental para el tratamiento adecuado de los residuos generados. Para obtener más información, póngase en contacto con su proveedor o con las autoridades locales de gestión de residuos.

KSIX

FRANÇAIS - MANUEL D'UTILISATION

Ventilateur AirGo Turbo – BVENTO01/2

Caractéristiques et spécifications techniques

Performances

Vitesse maximale du vent : 9,0 m/s (5 modes)

Vitesse du moteur : jusqu'à 17 400 tr/min

Modes de vitesse et autonomie

Vitesses du ventilateur : 5 modes

Autonomie : 2,8 à 8 h (selon la vitesse du ventilateur)

- Mode 1 : 8 h
- Mode 2 : 5 h 50 min
- Mode 3 : 4 h 50 min
- Mode 4 : 3 h 10 min
- Mode 5 : 2 h 50 min

Batterie et recharge

- Batterie : 3000 mAh (21700 lithium-ion)
- Entrée : USB-C, 5 V / 2 A
- Temps de charge : 3 h

Construction et dimensions

- Matériau : ABS + PC
- Poids du produit : 128 g

Contenu de la boîte

- 1 x ventilateur KSIX AirGo Turbo
- 1 x dragonne en caoutchouc
- 1 x câble de recharge Type-C
- 1 x Manuel d'utilisation

Composants et commandes du produit



- 1. Port USB-C
- 2. Bouton marche/arrêt
- 3. Affichage de la vitesse/de la batterie
- 4. Grille du ventilateur

2. Consignes de sécurité

- ✓ N'introduisez pas vos doigts ou des objets dans la grille lorsque le ventilateur est en marche.
- ✓ Éloignez les cheveux, les bijoux et tout objet non fixé des pales.
- ✓ Ne pas exposer à l'eau, à la pluie ou à une humidité élevée.
- ✓ Utilisez uniquement des sources d'alimentation USB-C homologuées.
- ✓ Cessez d'utiliser le ventilateur s'il devient anormalement chaud, dégage des odeurs étranges ou vibre de manière excessive.

Fixation de la sangle

Étape 1. Prenez l'extrémité en tissu de la sangle, puis repérez la petite boucle située sur la partie inférieure du ventilateur.

Étape 2. Faites passer la sangle dans la boucle du ventilateur.

Étape 3. Passez ensuite la sangle en caoutchouc dans la boucle que vous venez de créer et tirez dessus pour la



serrer et la fixer.

Mise en marche/arrêt du ventilateur et sélection des vitesses

Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation → Vitesse 1

Appuyez à nouveau → Vitesse 2

Appuyez à nouveau → Vitesse 3

Appuyez à nouveau → Vitesse 4

Appuyez à nouveau → Vitesse 5 (la plus forte)

Appuyez à nouveau → ARRÊT

Appuyez et maintenez enfoncé pendant deux secondes pour éteindre le ventilateur, quelle que soit la vitesse.



Remarque : l'écran LED affiche la vitesse actuelle ainsi que le niveau de la batterie.

Remarque 2 : Le ventilateur est équipé d'un mécanisme de sécurité intégré qui le fait s'arrêter automatiquement en cas de surchauffe.

Modes d'utilisation

À la main : Saisissez le ventilateur par la poignée et dirigez-le où vous le souhaitez.



En position verticale : placez le ventilateur à la verticale sur une surface plane et solide, comme un bureau.



Recharge du ventilateur AirGo Turbo

Utilisez l'écran numérique situé à l'intérieur de la grille du ventilateur pour vérifier le niveau de charge de la batterie de l'. Si la batterie est faible, il est temps de la recharger.

- Sortez le câble de recharge USB-C de la boîte.
- Insérez-le dans le port USB-C du ventilateur.
- Branchez l'autre extrémité à une source d'alimentation USB (adaptateur pour voiture, batterie externe, chargeur mural, ordinateur portable).

- Rechargez jusqu'à ce que l'écran affiche 100 %. (Le temps de recharge varie en fonction de la source d'alimentation)
- Débranchez-le une fois la charge terminée.

FAQ

Mon ventilateur turbo AirGo ne s'allume pas

Assurez-vous qu'il est chargé (essayez de le charger pendant au moins 30 à 60 minutes). Essayez une autre source d'alimentation USB-C ou un autre câble. S'il ne s'allume toujours pas, contactez le service client de KSIX.

Le flux d'air semble faible

Essayez d'augmenter la vitesse. Assurez-vous que rien ne bloque la grille. Inspectez toujours le ventilateur lorsqu'il est éteint.

La batterie semble se décharger rapidement

Les vitesses élevées consomment plus de batterie — c'est normal. Pour prolonger l'autonomie de la batterie, utilisez des vitesses plus basses.

Comment nettoyer le ventilateur ?

Éteignez toujours le ventilateur avant de le nettoyer.

✓ Essuyez la grille avec un chiffon sec ou légèrement humide.

✓ Ne vaporisez jamais de liquide directement sur le ventilateur.

✓ N'insérez jamais d'objet dans la grille ou dans la zone du moteur.

Recommandations de sécurité, d'entretien et d'utilisation

Lisez toute la documentation et les instructions fournies avant d'utiliser le produit. N'utilisez que des accessoires compatibles avec le produit. Nettoyez régulièrement le produit avec un chiffon sec. Le produit doit être débranché ou éteint lors du nettoyage. Veillez à ce que les ports et connecteurs du produit restent exempts de poussière, de saleté, etc., afin de garantir une connexion correcte. Évitez de casser le produit. N'exercez pas de pression excessive sur aucune partie du produit. Si le produit est équipé d'un câble, ne le pliez pas et ne tirez pas dessus avec une force excessive pour éviter de l'endommager. N'exposez pas le produit à un niveau d'humidité supérieur à celui pour lequel il a été conçu. Si le produit est résistant aux liquides, après toute immersion ou utilisation dans des liquides, rincez-le à l'eau claire et séchez-le. Conservez toujours le produit dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité. Tenez toujours le produit à l'écart de matériaux inflammables et ne l'exposez pas au feu, à des sources de chaleur ou à des températures extrêmes. Lorsque le produit n'est pas utilisé, débranchez-le et rangez-le dans un endroit propre et sec, à l'abri de l'humidité et de la saleté. Si de l'eau pénètre dans le produit, débranchez-le immédiatement de toute source d'alimentation ou de tout appareil auquel il est connecté. N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. N'utilisez pas le produit si vous constatez des défauts visibles. N'ouvrez pas, ne démontez

pas et ne tentez pas de réparer le produit vous-même. Ces actions annulent la garantie. Gardez le produit hors de portée des enfants. Recyclez le produit conformément aux règles et réglementations environnementales locales. Si le produit contient une batterie, maintenez son niveau de charge entre 20 % et 80 % de sa capacité afin de préserver sa durée de vie.



Mentions légales

Atlantis Internacional, S.L. déclare que ce produit est conforme aux exigences essentielles et à toute autre disposition applicable ou obligatoire des directives CEM + LVD + RoHS. Les fonctions et caractéristiques décrites dans ce manuel sont basées sur des tests effectués par Atlantis Internacional S.L. Il incombe à l'utilisateur d'inspecter et de vérifier le produit lors de l'achat. Atlantis Internacional S.L. décline toute responsabilité en cas de dommages corporels, matériels ou financiers, ainsi qu'en cas de dommages causés à votre appareil résultant d'une utilisation inappropriée, d'un usage abusif ou d'une installation incorrecte du produit. Les conditions de garantie sont disponibles sur ksixmobile.com/warranty. Les certificats de conformité CE sont accessibles sur ksixmobile.com/CE.



5. Élimination des équipements électriques et électroniques

Tous les appareils portant ce symbole sont des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE, conformément à la directive 2012/19/UE) et doivent être éliminés séparément dans un point de collecte approprié. Ne les jetez pas avec les ordures ménagères. Si l'appareil utilise des piles, celles-ci doivent être retirées et déposées dans un point de collecte spécifique. Si les piles ne sont pas amovibles, n'essayez pas de les extraire ; cette opération doit être effectuée par un professionnel qualifié. Le tri sélectif et le recyclage contribuent à préserver les ressources naturelles et à prévenir les effets néfastes sur la santé humaine et l'environnement qui pourraient résulter d'une élimination incorrecte. Le prix final de ce produit inclut le coût de la gestion environnementale pour le traitement approprié des déchets générés. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur ou les autorités locales chargées de la gestion des déchets.

KSIX

DEUTSCH – BEDIENUNGSANLEITUNG

AirGo Turbo-Ventilator – BVENTO01/2

Eigenschaften und technische Daten

Leistung

Maximale Windgeschwindigkeit: 9,0 m/s (5 Modi)

Motordrehzahl: bis zu 17.400 U/min

Geschwindigkeitsstufen & Laufzeit

Lüftergeschwindigkeiten: 5 Stufen

Betriebsdauer: 2,8–8 h (abhängig von der Lüftergeschwindigkeit)

Modus 1: 8 h

Modus 2: 5 h 50 min

Modus 3: 4 Std. 50 Min.

Modus 4: 3 Std. 10 Min.

Modus 5: 2 Std. 50 Min.

Akku & Aufladen

Akku: 3000 mAh (21700 Lithium-Ionen)

Eingang: USB-C, 5 V / 2 A

Ladezeit: 3 h

Bauweise & Abmessungen

Material: ABS + PC

Produktgewicht: 128 g

Lieferumfang

1 x KSIX AirGo Turbo-Ventilator

1x Handschlaufe aus Gummi

1 x Typ-C-Ladekabel

1 x Bedienungsanleitung

Produktkomponenten & Bedienelemente



1. USB-C-Anschluss

2. Ein-/Aus-Taste

3. Geschwindigkeits-

/Akustandsanzeige

4. Lüftungsgitter

2. Sicherheitshinweise

✓ Stecken Sie keine Finger oder Gegenstände in das Gitter, während der Ventilator läuft.

✓ Halten Sie Haare, Schmuck und lose Gegenstände von den Flügeln fern.

✓ Setzen Sie das Gerät keinem Wasser, Regen oder hoher Luftfeuchtigkeit aus.

✓ Verwenden Sie nur zugelassene USB-C-Stromquellen.

✓ Stellen Sie den Betrieb ein, wenn der Ventilator ungewöhnlich heiß wird, seltsame Gerüche abgibt oder übermäßig vibriert.

Befestigen des Trageriemens

Schritt 1. Nehmen Sie das Stoffende des Riemens und

suchen Sie die kleine Schlaufe an der Unterseite des Ventilators.

Schritt 2. Führen Sie den Riemen durch die Schlaufe des Lüfters.

Schritt 3. Führen Sie dann den gesamten Gummiband durch die soeben gebildete Schlaufe und ziehen Sie ihn fest, um



ihn zu sichern.

Ein- und Ausschalten des Ventilators und Auswahl der Geschwindigkeitsstufen

Drücken Sie einmal auf den Ein-/Aus-Schalter → Stufe 1

Erneut drücken → Stufe 2

Erneut drücken → Stufe 3

Erneut drücken → Stufe 4

Erneut drücken → Stufe 5 (höchste)

Erneut drücken → AUS

Halten Sie die Taste zwei Sekunden lang gedrückt, um den Ventilator bei jeder Geschwindigkeit auszuschalten.



Hinweis: Die LED-Anzeige zeigt die aktuelle Geschwindigkeit sowie den Akkustand an.

Hinweis 2: Der Ventilator verfügt über einen integrierten Sicherheitsmechanismus, der ihn automatisch abschaltet, wenn er zu heiß wird.

Anwendungsmöglichkeiten

Handbetrieb: Halten Sie den Ventilator am Griff fest und richten Sie ihn in die gewünschte Richtung.



Standbetrieb: Stellen Sie den Ventilator senkrecht auf eine feste, ebene Fläche, z. B. einen Schreibtisch.



Aufladen des AirGo Turbo-Ventilators

Überprüfen Sie den Ladezustand des Akkus des „“ über das digitale Display im Lüftergitter. Wenn der Akku fast leer ist, ist es Zeit, ihn aufzuladen.

- Nehmen Sie das USB-C-Ladekabel aus der Verpackung.
- Stecken Sie es in den USB-C-Anschluss des Ventilators.

- Stecken Sie das andere Ende in eine USB-Stromquelle (Autoadapter, Powerbank, Ladegerät, Laptop).
- Laden Sie den Akku auf, bis das Display 100 % anzeigt. (Die Ladezeit hängt von der Stromquelle ab.)
- Ziehen Sie den Stecker nach Abschluss des Ladevorgangs ab.

FAQ

Mein AirGo-Turbo-Ventilator lässt sich nicht einschalten

Stellen Sie sicher, dass der Akku geladen ist (versuchen Sie, ihn mindestens 30–60 Minuten lang aufzuladen). Probieren Sie eine andere USB-C-Stromquelle oder ein anderes Kabel aus. Wenn er sich immer noch nicht einschalten lässt, wenden Sie sich an den KSIX-Kundendienst.

Der Luftstrom ist zu schwach

Versuchen Sie, die Geschwindigkeitsstufe zu erhöhen. Stellen Sie sicher, dass nichts das Gitter blockiert. Überprüfen Sie den Ventilator immer nur im ausgeschalteten Zustand.

Der Akku scheint schnell leer zu werden

Höhere Geschwindigkeitsstufen verbrauchen den Akku schneller – das ist normal. Verwenden Sie niedrigere Geschwindigkeitsstufen, um die Akkulaufzeit zu verlängern.

Wie reinige ich den Ventilator?

Schalten Sie den Ventilator vor der Reinigung immer aus.

✓ Wischen Sie das Gitter mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch ab.

✓ Sprühen Sie niemals Flüssigkeiten direkt auf den Ventilator.

✓ Stecken Sie niemals Gegenstände in das Gitter oder den Motorbereich.

Sicherheits-, Wartungs- und Gebrauchsempfehlungen

Lesen Sie vor der Verwendung des Produkts die gesamte Dokumentation und alle Anweisungen. Verwenden Sie nur Zubehör, das mit dem Produkt kompatibel ist. Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen Tuch. Das Produkt muss bei der Reinigung vom Stromnetz getrennt oder ausgeschaltet sein. Halten Sie die Anschlüsse und Stecker des Produkts frei von Staub, Schmutz usw., um eine einwandfreie Verbindung zu gewährleisten. Vermeiden Sie Beschädigungen am Produkt. Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf Teile des Produkts aus. Wenn das Produkt über ein Kabel verfügt, knicken Sie es nicht und ziehen Sie nicht mit übermäßiger Kraft daran, um Beschädigungen zu vermeiden. Setzen Sie das Produkt keiner höheren Luftfeuchtigkeit aus, als für das Produkt vorgesehen ist. Wenn das Produkt flüssigkeitsbeständig ist, spülen Sie es nach dem Eintauchen in Flüssigkeiten oder der Verwendung in Flüssigkeiten mit klarem Wasser ab und trocknen Sie es. Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort fern von Feuchtigkeit auf. Halten Sie das Produkt stets von brennbaren Materialien fern und setzen Sie es keinem Feuer, keinen

Wärmequellen oder extremen Temperaturen aus. Wenn das Produkt nicht in Gebrauch ist, ziehen Sie den Netzstecker und bewahren Sie es an einem sauberen, trockenen Ort fern von Feuchtigkeit und Schmutz auf. Sollte Wasser in das Produkt eindringen, trennen Sie es sofort von jeder Stromquelle oder jedem Gerät, an das es angeschlossen ist. Verwenden Sie das Produkt nicht für andere Zwecke als diejenigen, für die es ausgelegt ist. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie sichtbare Mängel feststellen. Öffnen oder zerlegen Sie das Produkt nicht und versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren. Diese Handlungen führen zum Erlöschen der Garantie. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Recyceln Sie das Produkt gemäß den örtlichen Umweltvorschriften und -bestimmungen. Wenn das Produkt einen Akku enthält, halten Sie den Ladezustand zwischen 20 % und 80 % seiner Kapazität, um die Lebensdauer des Akkus zu erhalten.



Rechtlicher Hinweis

Atlantis Internacional, S.L. erklärt, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen sowie allen anderen anwendbaren oder verbindlichen Bestimmungen der Richtlinien EMC + LVD + RoHS entspricht. Die in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen und Eigenschaften basieren auf Tests, die von Atlantis Internacional S.L. durchgeführt wurden. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, das Produkt beim Kauf zu prüfen und zu verifizieren. Atlantis Internacional S.L. lehnt jegliche Haftung für Personen-, Sach- oder Vermögensschäden sowie für Schäden an Ihrem Gerät ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch, Missbrauch oder fehlerhafte Installation des Produkts entstehen. Die Garantiebedingungen finden Sie unter ksixmobile.com/warranty. CE-Konformitätsbescheinigungen sind unter ksixmobile.com/CE abrufbar.



5. Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Alle Geräte, die dieses Symbol tragen, sind Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE, gemäß Richtlinie 2012/19/EU) und müssen getrennt an einer geeigneten Sammelstelle entsorgt werden. Entsorgen Sie sie nicht mit dem Hausmüll. Wenn das Gerät Batterien verwendet, müssen diese entfernt und an einer speziellen Sammelstelle abgegeben werden. Wenn die Batterien nicht entfernbar sind, versuchen Sie nicht, sie herauszunehmen; dies muss von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden. Die getrennte Entsorgung und das Recycling tragen dazu bei, natürliche Ressourcen zu schonen und schädliche Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, die durch unsachgemäße Entsorgung entstehen könnten. Der Endpreis dieses Produkts beinhaltet die Kosten für das Umweltmanagement zur ordnungsgemäßen Behandlung der anfallenden Abfälle. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler oder bei den örtlichen Abfallentsorgungsbehörden.

KSIX

ITALIANO - MANUALE D'USO

Ventilatore AirGo Turbo – BVENTO01/2

Caratteristiche e specifiche tecniche

Prestazioni

Velocità massima del vento: 9,0 m/s (5 modalità)

Velocità del motore: fino a 17.400 giri/min

Modalità di velocità e autonomia

Velocità della ventola: 5 modalità

Autonomia: 2,8–8 ore (a seconda della velocità della ventola)

Modalità 1: 8 ore

Modalità 2: 5 h 50 min

Modalità 3: 4 ore e 50 minuti

Modalità 4: 3 ore e 10 minuti

Modalità 5: 2 ore e 50 minuti

Batteria e ricarica

Batteria: 3000 mAh (21700 agli ioni di litio)

Ingresso: USB-C, 5 V / 2 A

Tempo di ricarica: 3 ore

Struttura e dimensioni

Materiale: ABS + PC

Peso del prodotto: 128 g

Contenuto della confezione

1 x Ventola KSIX AirGo Turbo

1 x Cinghia da polso in gomma

1 x cavo di ricarica Type-C

1 x Manuale d'uso

Parti del prodotto e comandi



1. Porta USB-C

2. Pulsante

di

3. velocità/batteria

Display

accensione/spengimento

4. Griglia della ventola

2. Informazioni sulla sicurezza

- ✓ Non inserire le dita o oggetti nella griglia mentre la ventola è in funzione.
- ✓ Tenere capelli, gioielli e oggetti sciolti lontani dalle pale.
- ✓ Non esporre il dispositivo all'acqua, alla pioggia o a condizioni di elevata umidità.
- ✓ Utilizzare solo alimentatori USB-C approvati.
- ✓ Interrompere l'uso se il ventilatore si surriscalda in modo anomalo, emette odori strani o vibra eccessivamente.

Fissaggio della cinghia

Passaggio 1. Prendere l'estremità in tessuto della cinghia e individuare il piccolo anello nella parte inferiore del ventilatore.

Passaggio 2. Far passare la cinghia attraverso l'anello della ventola.

Passaggio 3. Quindi far passare l'intera cinghia di gomma attraverso l'anello appena creato e tirarla per fissarla.



Accensione/spengimento del ventilatore e selezione delle velocità

- Premere una volta il pulsante di accensione → Velocità 1
- Premere di nuovo → Velocità 2
- Premere di nuovo → Velocità 3
- Premere di nuovo → Velocità 4
- Premere ancora → Velocità 5 (massima)
- Premere di nuovo → OFF

Tenere premuto per due secondi per spegnere il ventilatore a qualsiasi velocità.



Nota: il display a LED mostrerà la velocità corrente e il livello della batteria.

Nota 2: Il ventilatore è dotato di un meccanismo di sicurezza integrato che lo spegne automaticamente in caso di surriscaldamento.

Modi di utilizzo

A mano: afferrare il ventilatore per la maniglia e puntarlo dove si desidera.



In posizione verticale: posizionare il ventilatore in verticale su una superficie solida e piana, come una scrivania.



Ricarica del ventilatore AirGo Turbo

Utilizza il display digitale all'interno della griglia del ventilatore per controllare il livello della batteria dell'. Se la batteria è scarica, è il momento di ricaricarla.

- Estrai il cavo di ricarica USB-C dalla confezione.
- Inseriscilo nella porta USB-C del ventilatore.
- Collegare l'altra estremità a una fonte di alimentazione USB (adattatore per auto, power bank, caricatore da muro, laptop).
- Ricaricare fino a quando il display non indica il 100%. (Il tempo di ricarica varia a seconda della fonte di alimentazione)
- Scollegare al termine.

Domande frequenti

Il mio ventilatore turbo AirGo non si accende

Assicurati che sia carico (prova a caricarlo per almeno 30-60 minuti). Prova una fonte di alimentazione USB-C o un cavo diverso. Se continua a non accendersi, contatta l'assistenza clienti KSIX.

Il flusso d'aria sembra debole

Prova ad aumentare la velocità. Assicurati che nulla blocchi la griglia. Controlla sempre il ventilatore solo quando è spento.

La batteria sembra scaricarsi rapidamente

Le velocità più elevate consumano la batteria più rapidamente: è normale. Per una maggiore durata della batteria, utilizza velocità inferiori.

Come devo pulire il ventilatore?

Spegnere sempre il ventilatore prima di pulirlo.

- ✓ Pulire la griglia con un panno asciutto o leggermente umido.
- ✓ Non spruzzare mai liquidi direttamente sul ventilatore.
- ✓ Non inserire mai nulla nella griglia o nell'area del motore.

Raccomandazioni relative a sicurezza, manutenzione e utilizzo

Leggere tutta la documentazione e le istruzioni fornite prima di utilizzare il prodotto. Utilizzare solo accessori compatibili con il prodotto. Pulire regolarmente il prodotto con un panno asciutto. Il prodotto deve essere scollegato dalla presa di corrente o spento durante la pulizia. Mantenere le porte e i connettori del prodotto puliti da polvere, sporco, ecc. per garantire un collegamento corretto. Evitare di danneggiare il prodotto. Non esercitare una pressione eccessiva su nessuna parte del prodotto. Se il prodotto è dotato di un cavo, non piegarlo e non tirarlo con forza eccessiva per evitare di danneggiarlo. Non esporre il prodotto a un livello di umidità superiore a quello per cui è stato progettato. Se il prodotto è resistente ai liquidi, dopo qualsiasi immersione o utilizzo in liquidi, sciacquarlo con acqua fresca e asciugarlo. Conservare sempre il prodotto in un luogo asciutto, lontano dall'umidità. Tenere sempre il prodotto lontano da materiali infiammabili e non esporlo al fuoco, a fonti di calore o a temperature estreme. Quando il prodotto non è in uso, scollegarlo e riporlo in un luogo pulito e asciutto, lontano da umidità e sporcizia. Se dell'acqua penetra nel prodotto, scollegarlo immediatamente da qualsiasi fonte di alimentazione o dispositivo a cui è collegato. Non utilizzare il prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato. Non utilizzare il prodotto se si notano difetti visibili. Non aprire o smontare il prodotto né tentare di ripararlo da soli. Queste azioni invalidano la garanzia. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Riciclare il prodotto in conformità con le norme e i regolamenti ambientali locali. Se il prodotto include una batteria, mantenere lo stato di carica tra il 20% e l'80% della sua capacità per preservarne la durata.



Avviso legale

Atlantis Internacional, S.L. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e a qualsiasi altra disposizione applicabile o obbligatoria delle direttive EMC + LVD + RoHS. Le funzioni e le caratteristiche descritte in questo manuale si basano su test condotti da Atlantis Internacional S.L. L'utente è responsabile dell'ispezione e della verifica del prodotto al momento dell'acquisto. Atlantis Internacional S.L. declina ogni responsabilità per eventuali danni personali, materiali o finanziari, nonché per eventuali danni al dispositivo causati da uso improprio, abuso o installazione errata del prodotto. Le condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo ksixmobile.com/warranty. I certificati di conformità CE sono accessibili all'indirizzo ksixmobile.com/CE.



5. Smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche

Tutti i dispositivi contrassegnati da questo simbolo sono apparecchiature elettriche ed elettroniche da smaltire (RAEE, ai sensi della Direttiva 2012/19/UE) e devono essere smaltiti

separatamente presso un punto di raccolta appropriato. Non smaltirli con i rifiuti domestici. Se il dispositivo utilizza batterie, queste devono essere rimosse e depositate presso un punto di raccolta specifico. Se le batterie non sono rimovibili, non tentare di estrarle; questa operazione deve essere eseguita da un professionista qualificato. Lo smaltimento separato e il riciclaggio contribuiscono a preservare le risorse naturali e a prevenire effetti nocivi sulla salute umana e sull'ambiente che potrebbero derivare da uno smaltimento non corretto. Il prezzo finale di questo prodotto include il costo della gestione ambientale per il corretto trattamento dei rifiuti generati. Per ulteriori informazioni, contattare il proprio rivenditore o le autorità locali preposte alla gestione dei rifiuti.

KSIX

PORTUGUÊS - MANUAL DO UTILIZADOR

Ventilador AirGo Turbo – BVENTO01/2

Características e especificações técnicas

Desempenho

Velocidade máxima do vento: 9,0 m/s (5 modos)

Velocidade do motor: até 17 400 RPM

Modos de velocidade e autonomia

Velocidades do ventilador: 5 modos

Autonomia: 2,8–8 h (dependendo da velocidade do ventilador)

Modo 1: 8 h

Modo 2: 5 h 50 m

Modo 3: 4 h 50 m

Modo 4: 3 h 10 m

Modo 5: 2 h 50 m

Bateria e carregamento

Bateria: 3000 mAh (21700 íon-lítio)

Entrada: USB-C, 5 V / 2 A

Tempo de carregamento: 3 h

Construção e dimensões

Material: ABS + PC

Peso do produto: 128 g

Conteúdo da embalagem

1 x Ventilador KSIX AirGo Turbo

1 x Alça de borracha

1 x Cabo de carregamento tipo C

1 x Manual do utilizador

Peças e controlos do produto



1. Porta USB-C

2. Botão de ligar/desligar

3. Indicador de velocidade/bateria

4. Grelha do ventilador

2. Informações de segurança

- ✓ Não insira os dedos ou objetos na grelha enquanto o ventilador estiver a funcionar.
- ✓ Mantenha o cabelo, as joias e os objetos soltos afastados das pás.
- ✓ Não exponha à água, chuva ou humidade elevada.
- ✓ Utilize apenas fontes de alimentação USB-C aprovadas.
- ✓ Pare de utilizar o ventilador se este ficar anormalmente quente, emitir odores estranhos ou vibrar excessivamente.

Colocar a alça

Passo 1. Pegue na extremidade de tecido da alça e localize o pequeno laço na parte inferior do ventilador.

Passo 2. Passe a correia pelo laço do ventilador.

Passo 3. Em seguida, passe toda a alça de borracha pelo laço que acabou de criar e puxe-a com força para a fixar.



Ligar/desligar o ventilador e seleccionar as velocidades

Prima o botão de alimentação uma vez → Velocidade 1
Prima novamente → Velocidade 2
Prima novamente → Velocidade 3
Prima novamente → Velocidade 4
Prima novamente → Velocidade 5 (a mais forte)
Prima novamente → DESLIGADO
Mantenha premido durante dois segundos para desligar a ventoinha em qualquer velocidade.



Nota: O visor LED mostrará a velocidade atual, bem como o nível da bateria.

Nota 2: O ventilador possui um mecanismo de segurança integrado, que o desliga automaticamente caso fique demasiado quente.

Formas de utilização

Portátil: Segure o ventilador pela pega e aponte-o para onde desejar.



Em pé: Coloque o ventilador na vertical sobre qualquer superfície sólida e plana, como uma secretária.



Carregar o ventilador AirGo turbo

Utilize o visor digital dentro da grelha do ventilador para verificar o nível de bateria do . Se a bateria estiver fraca, é hora de recarregá-la.

- Retire o cabo de carregamento USB-C da caixa.
- Insira-o na porta USB-C do ventilador.
- Ligue a outra extremidade a uma fonte de alimentação USB (adaptador para carro, power bank, carregador de parede, computador portátil).
- Carregue até o visor indicar 100%. (O tempo de carregamento varia consoante a fonte de alimentação)
- Desligue quando terminar.

Perguntas frequentes

O meu ventilador turbo AirGo não liga

Certifique-se de que está carregado (tente carregar durante pelo menos 30–60 min). Experimente uma fonte de alimentação USB-C ou um cabo diferente. Se continuar sem ligar, contacte o apoio ao cliente da KSIX.

O fluxo de ar parece fraco

Tente aumentar a velocidade. Certifique-se de que nada está a bloquear a grelha. Inspeccione sempre o ventilador apenas quando estiver DESLIGADO.

A bateria parece esgotar-se rapidamente

As velocidades mais altas consomem a bateria mais rapidamente — é normal. Para uma maior duração da bateria, utilize velocidades mais baixas.

Como devo limpar o ventilador?

Desligue sempre o ventilador antes de o limpar.

✓ Limpe a grelha com um pano seco ou ligeiramente húmido.

✓ Nunca pulverize líquidos diretamente sobre o ventilador.

✓ Nunca insira nada na grelha ou na área do motor.

Recomendações de segurança, manutenção e utilização

Leia toda a documentação e instruções fornecidas antes de utilizar o produto. Utilize apenas acessórios compatíveis com o produto. Limpe o produto regularmente com um pano seco. O produto deve estar desligado da tomada ou desligado quando for limpo. Mantenha as portas e conectores do produto limpos de pó, sujidade, etc., para garantir uma ligação adequada. Evite danificar o produto. Não aplique pressão excessiva em nenhuma parte do produto. Se o produto tiver um cabo, não o dobre nem puxe com força excessiva para evitar danificá-lo. Não exponha o produto a um nível de humidade superior ao para o qual foi concebido. Se o produto for resistente a líquidos, após qualquer imersão ou utilização em líquidos, enxague o produto com água limpa e seque-o. Mantenha sempre o produto num local seco, longe da humidade. Mantenha sempre o produto afastado de materiais inflamáveis e não o exponha ao fogo, a fontes de calor ou a temperaturas extremas. Quando o produto não estiver a ser utilizado, desligue-o da tomada e guarde-o num local limpo e seco, longe da humidade e da sujidade. Se entrar água no produto, desligue-o imediatamente de qualquer fonte de alimentação ou dispositivo ao qual esteja ligado. Não utilize o produto para qualquer outro fim que não aquele para o qual foi concebido. Não utilize o produto se notar quaisquer defeitos visíveis. Não abra nem desmonte o produto, nem tente repará-lo por conta própria. Estas ações invalidam a garantia. Mantenha o produto fora do alcance das crianças. Recicle o produto de acordo com as regras e regulamentos ambientais locais. Se o produto incluir uma bateria, mantenha o nível de carga entre 20% e 80% da sua capacidade para preservar a vida útil da bateria.



Aviso Legal

A Atlantis Internacional, S.L. declara que este produto cumpre os requisitos essenciais e quaisquer outras disposições aplicáveis ou obrigatórias da Diretiva EMC + LVD + RoHS. As funções e características descritas neste manual baseiam-se em testes realizados pela Atlantis Internacional S.L. O utilizador é responsável por inspecionar e verificar o produto no momento da compra. A Atlantis Internacional S.L. isenta-se de qualquer responsabilidade por quaisquer danos pessoais, materiais ou financeiros, bem como por quaisquer danos no seu dispositivo decorrentes de utilização indevida, abuso ou instalação incorreta do produto. As condições de garantia estão disponíveis em ksixmobile.com/warranty. Os certificados de conformidade CE podem ser consultados em ksixmobile.com/CE.



5. Eliminação de equipamento elétrico e eletrónico

Todos os dispositivos que ostentem este símbolo são Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos (REEE, nos termos da Diretiva 2012/19/UE) e devem ser eliminados separadamente num

ponto de recolha adequado. Não o elimine juntamente com o lixo doméstico. Se o dispositivo utilizar pilhas, estas devem ser removidas e depositadas num ponto de recolha específico. Se as pilhas não forem removíveis, não tente extraí-las; esta operação deve ser realizada por um profissional qualificado. A eliminação separada e a reciclagem ajudam a conservar os recursos naturais e a prevenir efeitos nocivos para a saúde humana e o ambiente que possam resultar de uma eliminação incorreta. O preço final deste produto inclui o custo da gestão ambiental para o tratamento adequado dos resíduos gerados. Para mais informações, contacte o seu fornecedor ou as autoridades locais responsáveis pela gestão de resíduos.

KSIX

ANGLIČTINA – NÁVOD K POUŽITÍ

Ventilátor AirGo Turbo – BVENTO01/2

Vlastnosti a technické specifikace

Výkon

Maximální rychlost větru: 9,0 m/s (5 režimů)

Otáčky motoru: až 17 400 ot./min

Režimy rychlosti a doba provozu

Rychlosti ventilátoru: 5 režimů

Provozní doba: 2,8–8 h (v závislosti na rychlosti ventilátoru)

Režim 1: 8 h

Režim 2: 5 h 50 min

Režim 3: 4 h 50 min

Režim 4: 3 h 10 min

Režim 5: 2 h 50 min

Baterie a nabíjení

Baterie: 3000 mAh (21700 lithium-iontová)

Vstup: USB-C, 5 V / 2 A

Doba nabíjení: 3 h

Konstrukce a rozměry

Materiál: ABS + PC

Hmotnost produktu: 128 g

Obsah balení

1 × ventilátor KSIX AirGo Turbo

1 × gumový řemínek na ruku

1 × nabíjecí kabel typu C

1 × uživatelská příručka

Součásti produktu a ovládací prvky



1. Port USB-C

2. Tlačítko
zapnutí/vypnutí

3. Displej rychlosti/stavu
baterie

4. Mřížka ventilátoru

2. Bezpečnostní informace

- ✓ Nevkládejte prsty ani předměty do mřížky, když je ventilátor v chodu.
- ✓ Udržujte vlasy, šperky a volné předměty mimo dosah lopatek.
- ✓ Nevystavujte zařízení vodě, dešti ani vysoké vlhkosti.
- ✓ Používejte pouze schválené zdroje napájení USB-C.
- ✓ Přestaňte ventilátor používat, pokud se neobvykle zahřívá, vydává podivné pachy nebo nadměrně vibruje.

Přípevnění popruhu

Krok 1. Vezměte látkový konec popruhu a najděte malou smyčku ve spodní části ventilátoru.

Krok 2. Proveďte popruh smyčkou ventilátoru.

Krok 3. Poté provlákněte celý gumový popruh smyčkou, kterou jste právě vytvořili, a pevně jej utáhněte, aby držel.



Zapnutí/vypnutí ventilátoru a volba rychlosti

Jednou stiskněte tlačítko napájení → Rychlost 1

Stiskněte znovu → Rychlost 2

Stiskněte znovu → Rychlost 3

Stiskněte znovu → Rychlost 4

Stiskněte znovu → Rychlost 5 (nejvyšší)

Stiskněte znovu → VYPNUTO

Stiskněte a podržte tlačítko po dobu dvou sekund, aby se ventilátor vypnul při jakékoli rychlosti.



Poznámka: LED displej zobrazuje aktuální rychlost i stav baterie.

Poznámka 2: Ventilátor je vybaven vestavěným bezpečnostním mechanismem, díky kterému se v případě přehřátí automaticky vypne.

Způsoby použití

Ruční: Uchopte ventilátor za rukojeť a nasměrujte jej tam, kam chcete.



Stojan: Umístěte ventilátor ve svislé poloze na jakýkoli pevný, rovný povrch, například na stůl.



Nabíjení ventilátoru AirGo turbo

Pomocí digitálního displeje uvnitř mřížky ventilátoru zkontrolujte úroveň nabití baterie ventilátoru. Pokud je baterie téměř vybitá, je čas ji dobít.

- Vyjměte z krabice nabíjecí kabel USB-C.
- Zapojte jej do USB-C portu ventilátoru.
- Druhý konec zapojte do USB zdroje napájení (adaptér do auta, powerbanka, nabíječka do zásuvky, notebook).
- Nabíjejte, dokud displej neukáže 100 %. (Doba nabíjení se liší v závislosti na zdroji napájení)
- Po dokončení odpojte.

Často kladené otázky

Můj ventilátor AirGo turbo se nezapne

Zkontrolujte, zda je nabitý (zkuste ho nabít alespoň 30–60 minut). Zkuste jiný zdroj napájení USB-C nebo kabel. Pokud se stále nezapne, kontaktujte zákaznickou podporu KSIX.

Proud vzduchu je slabý

Zkuste zvýšit nastavení rychlosti. Ujistěte se, že mřížku nic neblokuje. Ventilátor vždy kontrolujte pouze ve vypnutém stavu.

Baterie se zdá být rychle vybitá

Vyšší rychlosti baterii vybíjejí rychleji – to je normální. Pro delší výdrž baterie používejte nižší rychlosti.

Jak mám ventilátor čistit?

Před čištěním vždy ventilátor vypněte.

- ✓ Mřížku otřete suchým nebo mírně navlhčeným hadříkem.
- ✓ Nikdy nestříkejte tekutiny přímo na ventilátor.
- ✓ Nikdy nevkládejte žádné předměty do mřížky nebo do prostoru motoru.

Doporučení týkající se bezpečnosti, údržby a používání

Před použitím produktu si přečtěte veškerou dokumentaci a pokyny. Používejte pouze příslušenství kompatibilní s tímto produktem. Produkt pravidelně čistěte suchým hadříkem. Při čištění musí být produkt odpojen od napájení nebo vypnutý. Udržujte porty a konektory produktu čisté od prachu, nečistot atd., aby bylo zajištěno správné připojení. Zabraňte poškození výrobku. Nevyvíjejte nadměrný tlak na žádnou část výrobku. Pokud má výrobek kabel, neohýbejte jej a netahejte za něj s nadměrnou silou, abyste jej nepoškodili. Nevystavujte výrobek vyšší vlhkosti, než pro jakou byl navržen. Pokud je výrobek odolný vůči tekutinám, po ponoření nebo použití v tekutinách jej opláchněte čistou vodou a osušte. Produkt vždy uchovávejte na suchém místě mimo dosah vlhkosti. Produkt vždy uchovávejte mimo dosah hořlavých materiálů a nevystavujte jej ohni, zdrojům tepla ani extrémním teplotám. Pokud produkt nepoužíváte, odpojte jej ze zásuvky a uložte na čisté, suché místo mimo dosah vlhkosti a nečistot. Pokud do produktu vnikne voda, okamžitě jej odpojte od jakéhokoli zdroje napájení nebo zařízení, ke kterému je připojen. Produkt nepoužívejte k jiným účelům, než pro které byl navržen. Produkt nepoužívejte, pokud na něm zjistíte jakékoli viditelné vady. Produkt neotevírejte, nerozebírejte ani se nepokoušejte opravovat sami. Tyto úkony vedou ke ztrátě záruky. Produkt uchovávejte mimo dosah dětí. Produkt recyklujte v souladu s místními environmentálními předpisy a nařízeními. Pokud je produkt vybaven baterií, udržujte její nabití mezi 20 % a 80 % kapacity, aby se prodloužila její životnost.



Právní upozornění

Společnost Atlantis Internacional, S.L. prohlašuje, že tento výrobek splňuje základní požadavky a veškerá další platná nebo závazná ustanovení směrnic EMC + LVD + RoHS. Funkce a vlastnosti popsané v tomto návodu vycházejí z testů provedených společností Atlantis Internacional S.L. Za kontrolu a ověření výrobku při nákupu odpovídá uživatel. Společnost Atlantis Internacional S.L. se zříká veškeré odpovědnosti za jakékoli osobní, materiální nebo finanční škody, jakož i za jakékoli poškození vašeho zařízení v důsledku nesprávného použití, zneužití nebo nesprávné instalace produktu. Záruční podmínky jsou k dispozici na adrese ksixmobile.com/warranty. Certifikáty shody CE jsou k dispozici na adrese ksixmobile.com/CE.



5. Likvidace elektrických a elektronických zařízení

Všechna zařízení opatřená tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (WEEE, podle směrnice 2012/19/EU) a musí být likvidována odděleně v příslušném sběrném místě. Nevyhazujte je do domácího odpadu. Pokud zařízení používá baterie, musí být vyjmuty a odevzdány ve specifickém sběrném místě. Pokud jsou baterie nevyjímatelné, nepokoušejte se je vyjmout; toto musí provést kvalifikovaný odborník. Oddělená likvidace a recyklace pomáhají šetřit přírodní zdroje a předcházet škodlivým účinkům na lidské zdraví a životní prostředí, které

by mohly vzniknout v důsledku nesprávné likvidace. Konečná cena tohoto produktu zahrnuje náklady na environmentální management pro správné zpracování vzniklého odpadu. Další informace získáte u svého prodejce nebo místních orgánů pro nakládání s odpady.

KSIX

BRUGERVEJLEDNING

AirGo Turbo Fan – BVENT001/2

Egenskaber og tekniske specifikationer

Ydeevne

Maks. vindhastighed: 9,0 m/s (5 indstillinger)

Motorhastighed: op til 17.400 omdr.

Hastighedsindstillinger og driftstid

Ventilatorhastigheder: 5 indstillinger

Driftstid: 2,8–8 timer (afhængigt af blæserhastighed)

Indstilling 1: 8 timer

Indstilling 2: 5 timer 50 minutter

Indstilling 3: 4 timer og 50 minutter

Indstilling 4: 3 timer og 10 minutter

Tilstand 5: 2 timer og 50 minutter

Batteri og opladning

Batteri: 3000 mAh (21700 lithium-ion)

Indgang: USB-C, 5 V / 2 A

Opladningstid: 3 timer

Konstruktion og dimensioner

Materiale: ABS + PC

Produktvægt: 128 g

I æsken

1 x KSIX AirGo Turbo-blæser

1 x gummihåndrem

1 x Type-C-opladerkabel

1 x Brugervejledning

Produktdele og betjeningsknapper



1. USB-C-port
2. Tænd/sluk-knap

3. Hastigheds-
/batteridisplay
4. Ventilatorgitter

2. Sikkerhedsoplysninger

- ✓ Stik ikke fingre eller genstande ind i gitteret, mens ventilatoren kører.
- ✓ Hold hår, smykker og løse genstande væk fra vingerne.
- ✓ Udsæt ikke enheden for vand, regn eller høj luftfugtighed.
- ✓ Brug kun godkendte USB-C-strømkilder.
- ✓ Stop med at bruge ventilatoren, hvis den bliver usædvanligt varm, afgiver mærkelige lugte eller vibrerer voldsomt.

Montering af remmen

Trin 1. Tag den ende af remmen, der er lavet af stof, og find den lille løkke i bunden af ventilatoren.

Trin 2. Træk remmen gennem løkken på ventilatoren.

Trin 3. Træk derefter hele gummiremmen gennem den løkke, du lige har lavet, og stram den for at fastgøre den.



Tænd/sluk for ventilatoren og vælg hastigheder

Tryk én gang på tænd/sluk-knappen → Hastighed 1
Tryk igen → Hastighed 2
Tryk igen → Hastighed 3
Tryk igen → Hastighed 4
Tryk igen → Hastighed 5 (højeste)
Tryk igen → SLUKKET
Hold knappen nede i to sekunder for at slukke ventilatoren uanset hastighed.



Bemærk: LED-displayet viser den aktuelle hastighed samt batteriniveaulet.

Bemærkning 2: Ventilatoren har en indbygget sikkerhedsmekanisme, der slukker den automatisk, hvis den bliver for varm.

Sådan bruges den

Håndholdt: Tag fat i ventilatoren ved håndtaget og ret den mod det ønskede sted.



Stående: Placer ventilatoren lodret på en fast, flad overflade, f.eks. et skrivebord.



Opladning af AirGo turbo-ventilatoren

Brug det digitale display inde i ventilatorgitteret til at kontrollere batteriniveauet på AirGo Turbo Fan. Hvis batteriet er ved at være fladt, er det tid til at oplade det.

- Tag USB-C-opladerkablet ud af kassen.
- Sæt det i ventilatorens USB-C-port.
- Sæt den anden ende i en USB-strømkilde (biladapter, powerbank, vægoplader, bærbar computer).
- Oplad, indtil displayet viser 100 %. (Opladningstiden varierer afhængigt af strømkilden)
- Frakobl, når opladningen er færdig.

Ofte stillede spørgsmål

Min AirGo-turbovifte tænder ikke

Sørg for, at den er opladet (prøv at oplade den i mindst 30–60 minutter). Prøv en anden USB-C-strømkilde eller et andet kabel. Hvis den stadig ikke tænder, skal du kontakte KSIX' kundesupport.

Luften føles svag

Prøv at øge hastighedsindstillingen. Sørg for, at intet blokerer gitteret. Undersøg altid ventilatoren, når den er slukket.

Batteriet synes at løbe tør hurtigt

Højere hastigheder bruger batteriet hurtigere – det er normalt. For længere batterilevetid skal du bruge lavere hastigheder.

Hvordan skal jeg rengøre ventilatoren?

Sluk altid ventilatoren, før du rengør den.

✓ Tør gitteret af med en tør eller let fugtig klud.

✓ Sprøjt aldrig væsker direkte på ventilatoren.

✓ Stik aldrig noget ind i gitteret eller motorområdet.

Anbefalinger vedrørende sikkerhed, vedligeholdelse og brug

Læs al dokumentation og alle instruktioner, der følger med, inden du bruger produktet. Brug kun tilbehør, der er kompatibelt med produktet. Rengør produktet regelmæssigt med en tør klud. Produktet skal være frakoblet strømmen eller slukket, når det rengøres. Hold produktets porte og stik fri for støv, snavs osv. for at sikre korrekt tilslutning. Undgå at beskadige produktet. Udøv ikke for stort tryk på nogen del af produktet. Hvis produktet har et kabel, må det ikke bøjes eller trækkes med for stor kraft for at undgå beskadigelse. Udsæt ikke produktet for en højere luftfugtighed, end det er designet til. Hvis produktet er væskebestandigt, skal det skylles med ferskvand og tørres efter nedsænkning eller brug i væsker. Opbevar altid produktet på et tørt sted væk fra fugt. Hold altid produktet væk fra brandfarlige materialer, og udsæt det ikke for ild, varmekilder eller ekstreme temperaturer. Når produktet ikke er i brug, skal du trække stikket ud og opbevare det på et rent, tørt sted væk fra fugt og snavs. Hvis der trænger vand ind i produktet, skal du straks afbryde det fra enhver strømkilde eller enhed, som det er tilsluttet. Brug ikke produktet til andre formål end det, det er designet til. Brug ikke produktet, hvis du bemærker synlige defekter. Åbn eller adskil ikke produktet, og forsøg ikke at reparere det selv. Disse handlinger ugyldiggør garantien. Opbevar produktet utilgængeligt for børn. Genanvend produktet i overensstemmelse med lokale miljøregler og -bestemmelser. Hvis produktet indeholder et batteri, skal du holde opladningstilstanden mellem 20 % og 80 % af dets kapacitet for at bevare batteriets levetid.



Juridisk meddelelse

Atlantis Internacional, S.L. erklærer, at dette produkt overholder de væsentlige krav og alle andre gældende eller obligatoriske bestemmelser i direktivet EMC + LVD + RoHS. De funktioner og egenskaber, der er beskrevet i denne manual, er baseret på tests udført af Atlantis Internacional S.L. Brugeren er ansvarlig for at inspicere og kontrollere produktet ved købet. Atlantis Internacional S.L. fraskriver sig ethvert ansvar for personlige, materielle eller økonomiske skader samt skader på din enhed som følge af forkert brug, misbrug eller forkert installation af produktet. Garantibetingelser findes på ksixmobile.com/warranty. CE-overensstemmelsescertifikater kan findes på ksixmobile.com/CE.



5. Bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr

Alle enheder, der er mærket med dette symbol, er affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE, i henhold til direktiv 2012/19/EU) og skal bortskaffes separat på et passende indsamlingssted. Bortskaf det ikke sammen med husholdningsaffald. Hvis enheden bruger batterier, skal disse fjernes og afleveres på et specifikt indsamlingssted. Hvis batterierne ikke kan fjernes, må du ikke forsøge at tage dem ud; dette skal udføres af en kvalificeret fagperson. Separat bortskaffelse og genanvendelse bidrager til at bevare naturressourcerne og forhindrer skadelige virkninger på menneskers sundhed og miljøet, som kan opstå ved

forkert bortskaffelse. Den endelige pris for dette produkt inkluderer omkostningerne til miljøhåndtering for korrekt behandling af det genererede affald. For yderligere oplysninger, kontakt din forhandler eller de lokale affaldsmyndigheder.

KSIX

ENGLESKI - UPUTSTVO ZA UPOTREBU

AirGo Turbo ventilator – BVENTO01/2

Karakteristike i tehničke specifikacije

Performanse

Maksimalna brzina vjetra: 9,0 m/s (5 načina rada)

Brzina motora: do 17.400 o/min

Brzine rada i vrijeme rada

Brzine ventilatora: 5 načina rada

Radno vrijeme: 2,8–8 h (ovisno o brzini ventilatora)

Način 1 : 8 h

Način 2 : 5 h 50 m

Način 3 : 4h 50m

Način 4 : 3h 10m

Način rada 5: 2 h 50 min

Baterija i punjenje

Baterija: 3000 mAh (21700 litij-ionska)

Ulaz: USB-C, 5V / 2A

Vrijeme punjenja: 3 h

Izrada i dimenzije

Materijal: ABS + PC

Težina proizvoda: 128 g

U kutiji

1 x KSIX AirGo Turbo ventilator

1x gumeni remen za nošenje

1 x Type-C kabel za punjenje

1 x Korisnički priručnik

Dijelovi proizvoda i kontrole



- | | |
|--|---------------------------|
| 1. USBC priključak | 3. Prikaz brzine/baterije |
| 2. Tipka za uključivanje/isključivanje | 4. Rešetka ventilatora |

2. Sigurnosne informacije

- ✓ Ne stavljajte prste ili predmete u rešetku dok ventilator radi.
- ✓ Držite kosu, nakit i labave predmete podalje od lopatica.
- ✓ Ne izlažite vodi, kiši ili visokoj vlažnosti.
- ✓ Koristite samo odobrene USB-C izvore napajanja.
- ✓ Prestanite koristiti ako ventilator postane neuobičajeno vruć, ispušta neobične mirise ili previše vibrira.

Priključivanje remena

Korak 1. Uzmite tkani kraj remena i pronađite malu petlju na donjem dijelu ventilatora.

Korak 2. Prođite traku kroz petlju ventilatora.

Korak 3. Zatim provucite cijelu gumenu traku kroz omču koju ste upravo napravili i čvrsto je zategnite kako biste je



učvrstili.

Uključivanje/isključivanje ventilatora i odabir brzina

Pritisnite tipku za uključivanje jednom → Brzina 1
Ponovno pritisnite → brzina 2
Ponovno pritisnite → Brzina 3
Ponovno pritisnite → Brzina 4
Ponovno pritisnite → brzina 5 (najjača)
Ponovno pritisnite → ISKLJUČENO
Pritisnite i držite dvije sekunde da isključite ventilator na bilo kojoj brzini.



Napomena: LED zaslon prikazivat će vašu trenutnu brzinu kao i razinu baterije.

Napomena 2: Ventilator ima ugrađeni sigurnosni mehanizam koji se automatski isključuje ako se pregrije.

Načini upotrebe

Ručno: Uzmite ventilator za ručku i usmjerite ga kamo god želite.



Stojeći: Postavite ventilator u uspravan položaj na bilo kojoj čvrstoj, ravnoj površini; poput stola.



Punjenje AirGo turbo ventilatora

Koristite digitalni zaslon unutar rešetke ventilatora za provjeru razine baterije AirGo turbo ventilatora. Ako je baterija pri kraju, vrijeme je da je napunite.

- Uzmite USB-C kabel za punjenje iz kutije.
- Umetnite ga u USB-C priključak ventilatora.
- Uključite drugi kraj u USB izvor napajanja (adapter za automobil, power bank, zidni punjač, prijenosno računalo).
- Punite dok zaslon ne pokaže 100 %. (Vrijeme punjenja ovisi o izvoru napajanja)
- Iskopčajte nakon upotrebe.

Često postavljana pitanja

Moj AirGo turbo ventilator se ne uključuje

Provjerite ima li napunjenosti (pokušajte puniti najmanje 30–60 minuta). Pokušajte koristiti drugi USB-C izvor napajanja ili kabel. Ako se i dalje ne uključuje, obratite se korisničkoj podršci KSIX-a.

Zrak je slab

Pokušajte povećati postavku brzine. Provjerite ne blokira li nešto rešetku. Ventilator pregledavajte samo kada je isključen.

Baterija se čini da se brzo troši To je normalno. Kako biste produžili vijek trajanja baterije, koristite niže brzine.

Veće brzine brže troše bateriju — to je normalno. Za duži vijek trajanja baterije koristite niže brzine.

Kako očistiti ventilator?

Uvijek isključite ventilator prije čišćenja.

- ✓ Obrišite rešetku suhom ili blago vlažnom krpom.
- ✓ Nikada ne raspršujte tekućine izravno na ventilator.
- ✓ Nikada ne umetajte ništa u rešetku ili područje motora.

Sigurnosne, servisne i upute za uporabu

Pročitajte svu priloženu dokumentaciju i upute prije uporabe proizvoda. Koristite samo dodatke kompatibilne s proizvodom. Redovito čistite proizvod suhom krpom. Proizvod mora biti isključen iz struje ili isključen kada ga čistite. Održavajte priključke i konektore proizvoda čistima od prašine, prljavštine itd. kako biste osigurali pravilno povezivanje. Izbjegavajte lomljenje proizvoda. Nemojte vršiti prekomjeren pritisak na bilo koji dio proizvoda. Ako proizvod ima kabel, ne savijajte ga i ne povlačite prekomjernom silom kako biste izbjegli oštećenje. Ne izlažite proizvod višoj razini vlažnosti za koju je dizajniran. Ako je proizvod otporan na tekućine, nakon bilo kakvog uranjanja ili uporabe u tekućinama isperite proizvod slatkom vodom i osušite ga. Uvijek čuvajte proizvod na suhom mjestu, zaštićenom od vlage. Uvijek držite proizvod podalje od zapaljivih materijala i ne izlažite ga vatri, izvorima topline ili ekstremnim temperaturama. Kada proizvod ne koristite, isključite ga iz struje i pohranite na čistom, suhom mjestu, zaštićenom od vlage i prljavštine. Ako voda uđe u proizvod, odmah ga odspojite od bilo kojeg izvora napajanja ili uređaja na koji je priključen. Ne koristite proizvod u druge svrhe osim one za koju je namijenjen. Ne koristite proizvod ako primijetite bilo kakve vidljive nedostatke. Ne otvarajte ili rastavljajte proizvod niti pokušavajte sami popraviti proizvod. Te radnje poništavaju jamstvo. Držite proizvod izvan dohvata djece. Reciklirajte proizvod u skladu s lokalnim propisima o zaštiti okoliša. Ako proizvod uključuje bateriju, održavajte stanje napunjenosti između 20 % i 80 % svoje kapacitete kako biste sačuvali vijek trajanja baterije.



Pravna obavijest

Tvrtka Atlantis Internacional, S.L. izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa suštinskim zahtjevima i svim drugim primjenjivim ili obveznim odredbama direktiva EMC, LVD i RoHS. Funkcije i značajke opisane u ovom priručniku temelje se na testovima koje je provela tvrtka Atlantis Internacional S.L. Korisnik je odgovoran za pregled i provjeru proizvoda pri kupnji. Tvrtka Atlantis Internacional S.L. odriče se svake odgovornosti za bilo kakvu osobnu, materijalnu ili financijsku štetu, kao i za svaku štetu na vašem uređaju uzrokovanu nepravilnom uporabom, zlouporabom ili neispravnom instalacijom proizvoda. Uvjeti jamstva dostupni su na ksixmobile.com/warranty. Certifikati o sukladnosti CE dostupni su na ksixmobile.com/CE.



5. Odlaganje električne i elektroničke opreme

Svi uređaji koji nose ovaj simbol otpad električne i elektroničke opreme (WEEE, prema Direktivi 2012/19/EU) i moraju se odvojeno odlagati na odgovarajućem mjestu za prikupljanje. Ne odlažite ga s kućnim otpadom. Ako uređaj koristi baterije, one se moraju ukloniti i odložiti na posebno mjesto za prikupljanje. Ako baterije nisu uklonjive, ne pokušavajte ih izvaditi; to mora učiniti kvalificirana osoba. Odvojeno odlaganje i recikliranje pomažu u očuvanju prirodnih resursa i sprječavanju štetnih učinaka na ljudsko zdravlje i okoliš koji bi mogli proizaći iz nepravilnog odlaganja. Konačna cijena

ovog proizvoda uključuje trošak upravljanja okolišem za pravilno zbrinjavanje nastalog otpada. Za više informacija obratite se prodavaču ili lokalnim tijelima nadležnim za gospodarenje otpadom.

KSIX

ANGLŪ VALODA – LIETOŠANAS ROKASGRĀMATA

AirGo Turbo ventilators – BVENTO01/2

Īpašības un tehniskie parametri

Darbības rādītāji

Maksimālais vēja ātrums: 9,0 m/s (5 režīmi)

Motora apgriezieni: līdz 17 400 apgr./min

Ātruma režīmi un darbības laiks

Ventilatora ātrumi: 5 režīmi

Darba laiks: 2,8–8 h (atkarībā no ventilatora ātruma)

1. režīms: 8 h

2. režīms: 5 h 50 min

3. režīms: 4 stundas 50 minūtes

4. režīms: 3 h 10 min

5. režīms: 2 stundas 50 minūtes

Akumulators un uzlāde

Akumulators: 3000 mAh (21700 litija jonu)

leeja: USB-C, 5 V / 2 A

Uzlādes laiks: 3 h

Konstrukcija un izmēri

Materiāls: ABS + PC

Produkta svars: 128 g

Komplektācijā

1 x KSIX AirGo Turbo ventilators

1 x gumijas rokas siksnā

1 x Type-C uzlādes kabelis

1 x lietotāja rokasgrāmata

Produkta detaļas un vadības elementi



1. USB-C ports

2. Ieslēgšanas/izslēgšanas poga

3. Ātruma/baterijas indikators

4. Ventilatora režģis

2. Drošības informācija

- ✓ Kamēr ventilators darbojas, nelieciet pirkstus vai priekšmetus restē.
- ✓ Neļaujiet matiem, rotaslietām un brīviem priekšmetiem nokļūt pie lāpstiņām.
- ✓ Neizvietojiet ierīci vietā, kur tā var saskarties ar ūdeni, lietu vai augstu mitrumu.
- ✓ Izmantojiet tikai apstiprinātus USB-C strāvas avotus.
- ✓ Pārtrauciet lietošanu, ja ventilators kļūst neparasti karsts, izdala dīvainu smaku vai pārmērīgi vibrē.

Siksnas piestiprināšana

1. solis. Paņemiet siksnas auduma galu un atrodiet nelielu cilpu ventilatora apakšējā daļā.
2. solis. Ievietojiet siksnu ventilatora cilpā.
3. solis. Tad ievērciet visu gumijas siksnu caur tikko izveidoto cilpu un stingri pievelciet, lai to nostiprinātu.



Ventilatora ieslēgšana/izslēgšana un ātruma izvēle

Nospiediet ieslēgšanas pogu vienu reizi → 1. ātrums

Nospiediet atkārtoti → 2. ātrums

Nospiediet vēlreiz → 3. ātrums

Nospiediet vēlreiz → 4. ātrums

Nospiediet vēlreiz → 5. ātrums (spēcīgākais)

Nospiediet vēlreiz → IZSLĒGTS

Nospiediet un turiet nospiestu divas sekundes, lai izslēgtu ventilatoru jebkurā ātrumā.



Piezīme: LED displejs parādīs pašreizējo ātrumu, kā arī akumulatora uzlādes līmeni.

2. piezīme: Ventilatoram ir iebūvēts drošības mehānisms, kas to automātiski izslēdz, ja tas pārāk uzkarst.

Lietošanas veidi

Rokā: Satveriet ventilatoru aiz roktura un vērstiet to vēlamajā virzienā.



Stāvošs: Novietojiet ventilatoru vertikālā stāvoklī uz jebkuras cietas, līdzenas virsmas, piemēram, uz galda.



AirGo turbo ventilatora uzlādēšana

Izmantojiet digitālo displeju ventilatora restē, lai pārbaudītu „ ” akumulatora uzlādes līmeni. Ja akumulatora uzlāde ir zema, ir laiks to uzlādēt.

- Izņemiet USB-C uzlādes kabeli no iepakojuma.
- Ievietojiet to ventilatora USB-C portā.
- Otru galu pievienojiet USB strāvas avotam (automašīnas adapterim, ārējam akumulatoram, sienas lādētājam, klēpj datoram).
- Lādējiet, līdz displejā parādās 100 %. (Lādēšanas laiks atšķiras atkarībā no strāvas avota)
- Kad uzlāde ir pabeigta, atvienojiet kabeli.

FAQ

Mans AirGo turbo ventilators neieslēdzas

Pārlicinieties, ka tas ir uzlādēts (mēģiniet uzlādēt vismaz 30–60 minūtes). Izmēģiniet citu USB-C strāvas avotu vai kabeli. Ja tas joprojām neieslēdzas, sazinieties ar KSIX klientu atbalsta dienestu.

Gaisa plūsma šķiet vāja

Mēģiniet palielināt ātruma iestatījumu. Pārlicinieties, ka nekas neaizsedz restes. Ventilatoru pārbaudiet vienmēr tikai tad, kad tas ir izslēgts.

Akumulators šķiet ātri izlādējas

Augstāki ātrumi ātrāk izlādē akumulatoru — tas ir normāli. Lai pagarinātu akumulatora darbības laiku, izmantojiet zemākus ātrumus.

Kā man jātīra ventilators?

Pirms tīrīšanas vienmēr izslēdziet ventilatoru.

- ✓ Noslaukiet režģi ar sausu vai nedaudz mitru drānu.
- ✓ Nekad neizsmidziniet šķidrumus tieši uz ventilatoru.
- ✓ Nekad neievietojiet nekādas priekšmetus restē vai motora zonā.

Drošības, apkopes un lietošanas ieteikumi

Pirms produkta lietošanas izlasiet visu pievienoto dokumentāciju un instrukcijas. Lietojiet tikai ar produktu saderīgus piederumus. Regulāri tīriet produktu ar sausu drānu. Tīrīšanas laikā produktam jābūt atvienotam no strāvas padeves vai izslēgtam. Lai nodrošinātu pareizu savienojumu, uzturiet produkta portus un savienotājus tīrus no putekļiem, netīrumiem utt. Izvairieties no produkta bojājumiem. Neuzlieciet pārmērīgu spiedienu uz jebkuru produkta daļu. Ja produktam ir kabelis, nelieciet to un nevilciet ar pārmērīgu spēku, lai izvairītos no tā bojājumiem. Neizvietojiet produktu vidē, kurā mitruma līmenis pārsniedz tā paredzēto. Ja produkts ir izturīgs pret šķidrumiem, pēc jebkādas iegremdēšanas vai lietošanas šķidrumos noskalojiet produktu ar svaigu ūdeni un nosusiniet to. Vienmēr glabājiet produktu sausā vietā, tālu no mitruma. Vienmēr turiet produktu tālu no uzliesmojošiem materiāliem un nepakļaujiet to ugunij, siltuma avotiem vai ekstremālām temperatūrām. Kad produkts netiek lietots, atvienojiet to no strāvas un glabājiet tīrā, sausā vietā, tālu no mitruma un netīrumiem. Ja produktā iekļūst ūdens, nekavējoties atvienojiet to no jebkura strāvas avota vai ierīces, ar kuru tas ir savienots. Nelietojiet produktu citiem mērķiem, kā vien tiem, kam tas ir paredzēts. Nelietojiet produktu, ja pamanāt kādus redzamus defektus. Neatveriet un neizjauciet produktu, kā arī nemēģiniet to salabot paši. Šādas darbības anulē garantiju. Glabājiet produktu bērniem nepieejamā vietā. Pārstrādājiet produktu saskaņā ar vietējiem vides noteikumiem un regulējumiem. Ja produktā ir baterija, uzturiet tās uzlādes līmeni starp 20 % un 80 % no tās jaudas, lai saglabātu baterijas kalpošanas laiku.



Juridiskais paziņojums

Atlantis Internacional, S.L. paziņo, ka šis produkts atbilst pamatprasībām un visiem citiem piemērojamiem vai obligātiem noteikumiem, kas izriet no direktīvām EMC + LVD + RoHS. Šajā rokasgrāmatā aprakstītās funkcijas un īpašības ir balstītas uz Atlantis Internacional S.L. veiktajiem testiem. Lietotājs ir atbildīgs par produkta pārbaudi un pārliecināšanos par tā stāvokli pēc iegādes. Atlantis Internacional S.L. atsaucās no jebkādas atbildības par personiskiem, materiāliem vai finansiāliem zaudējumiem, kā arī par jebkādu kaitējumu jūsu ierīcei, kas radies nepareizas lietošanas, ļaunprātīgas izmantošanas vai nepareizas uzstādīšanas dēļ. Garantijas nosacījumi ir pieejami vietnē ksixmobile.com/warranty. CE atbilstības sertifikāti ir pieejami vietnē ksixmobile.com/CE.



5. Elektrisko un elektronisko iekārtu iznīcināšana

Visas ierīces, uz kurām ir šis simbols, ir elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (WEEE, saskaņā ar Direktīvu 2012/19/ES) un tās jāutilizē atsevišķi atbilstošā savākšanas punktā. Nelietojiet tās kopā ar sadzīves atkritumiem. Ja ierīcē tiek izmantotas baterijas, tās jāizņem un jānodod īpašā savākšanas punktā. Ja baterijas nav izņemamas, nemēģiniet tās izņemt; to drīkst darīt tikai kvalificēts speciālists. Atsevišķa iznīcināšana un

pārstrāde palīdz saglabāt dabas resursus un novērst kaitīgo ietekmi uz cilvēku veselību un vidi, kas varētu rasties nepareizas iznīcināšanas rezultātā. Šī produkta galīgajā cenā ir iekļautas vides pārvaldības izmaksas, kas saistītas ar radīto atkritumu pareizu apstrādi. Lai iegūtu vairāk informācijas, sazinieties ar savu pārdevēju vai vietējām atkritumu apsaimniekošanas iestādēm.

KSIX

İNGİLİZCE - KULLANIM KILAVUZU

AirGo Turbo Fan – BVENT001/2

Özellikler ve teknik özellikler

Performans

Maksimum rüzgar hızı: 9,0 m/s (5 mod)

Motor hızı: 17.400 RPM'ye kadar

Hız modları ve çalışma süresi

Fan hızları: 5 mod

Çalışma süresi: 2,8–8 saat (fan hızına bağlı olarak)

Mod 1: 8 saat

Mod 2: 5 saat 50 dakika

Mod 3: 4 saat 50 dakika

Mod 4: 3 saat 10 dakika

Mod 5: 2 saat 50 dakika

Pil ve şarj

Pil: 3000 mAh (21700 Lityum-iyon)

Giriş: USB-C, 5V / 2A

Şarj süresi: 3 saat

Yapı ve boyutlar

Malzeme: ABS + PC

Ürün ağırlığı: 128 g

Kutuda

1 x KSIX AirGo Turbo Fan

1x Kauçuk el kayışı

1 x Type-C şarj kablosu

1 x Kullanım kılavuzu

Ürün parçaları ve kontrolleri



1. USB-C bağlantı noktası
2. Güç AÇMA/KAPAMA düğmesi
3. Hız/Pil göstergesi
4. Fan ızgarası

2. Güvenlik bilgileri

- ✓ Fan çalışırken ızgaraya parmaklarınızı veya herhangi bir nesneyi sokmayın.
- ✓ Saç, takı ve gevşek nesnelere kanatlardan uzak tutun.
- ✓ Suya, yağmura veya yüksek neme maruz bırakmayın.
- ✓ Yalnızca onaylı USB-C güç kaynaklarını kullanın.
- ✓ Fan olağandışı şekilde ısınırsa, garip kokular yayarsa veya aşırı titreşirse kullanmayı bırakın.

Kayışın takılması

Adım 1. Kayışın kumaş ucunu alın ve fanın alt kısmındaki küçük halkayı bulun.

Adım 2. Kayışı fanın halkasından geçirin.

Adım 3. Ardından, lastik kayışı az önce oluşturduğunuz halkadan geçirin ve sıkıca çekerek sabitleyin.



Fanı AÇMA/KAPAMA ve hız seçme

Güç düğmesine bir kez basın → Hız 1

Tekrar basın → Hız 2

Tekrar basın → Hız 3

Tekrar basın → Hız 4

Tekrar basın → Hız 5 (en yüksek)

Tekrar basın → KAPALI

Herhangi bir hızda fanı kapatmak için iki saniye basılı tutun.

Not: LED ekran, mevcut hızınızı ve pil seviyesini



gösterecektir.

Not 2: Fanın dahili bir güvenlik mekanizması vardır; aşırı ısındığında otomatik olarak kapanır.

Kullanım şekilleri

El tipi: Ventilatorü tutamağından tutun ve istediğiniz yere yöneltin.



Ayakta: Fanı masa gibi sağlam ve düz bir yüzeyin üzerine dikey olarak yerleştirin.



AirGo turbo Fan'ı şarj etme

'nun pil seviyesini kontrol etmek için fan ızgarasının içindeki dijital ekranı kullanın. Pil seviyesi düşükse, şarj etme zamanı gelmiştir.

- Kutudan USB-C şarj kablosunu çıkarın.
- Kabloyu fanın USB-C bağlantı noktasına takın.
- Diğer ucunu bir USB güç kaynağına (araba adaptörü, taşınabilir şarj cihazı, duvar şarj cihazı, dizüstü bilgisayar) takın.
- Ekranda %100 yazana kadar şarj edin. (Şarj süresi güç kaynağına göre değişir)
- Şarj tamamlandığında fişi çekin.

SSS

AirGo turbo fanım açılmıyor

Şarj olduğundan emin olun (en az 30–60 dakika şarj etmeyi deneyin). Farklı bir USB-C güç kaynağı veya kablosu deneyin. Hala açılmıyorsa, KSIX müşteri desteğine başvurun.

Hava akışı zayıf

Hız ayarını artırmayı deneyin. Izgarayı engelleyen bir şey olmadığından emin olun. Fanı her zaman yalnızca KAPALI konumdayken kontrol edin.

Pil çabuk bitiyor gibi görünüyor

Daha yüksek hızlarda pil daha hızlı tükenir — bu normaldir. Pil ömrünü uzatmak için daha düşük hızları kullanın.

Fanı nasıl temizlemeliyim?

Temizlikten önce daima fanı kapatın.

✓ Izgarayı kuru veya hafif nemli bir bezle silin.

✓ Asla fanın üzerine doğrudan sıvı püskürtmeyin.

✓ Izgaraya veya motor bölgesine asla hiçbir şey sokmayın.

Güvenlik, bakım ve kullanım önerileri

Ürünü kullanmadan önce sağlanan tüm belgeleri ve talimatları okuyun. Yalnızca ürünle uyumlu aksesuarları kullanın. Ürünü düzenli olarak kuru bir bezle temizleyin. Temizlik sırasında ürünün fişi prizden çekilmeli veya kapatılmalıdır. Düzgün bağlantı sağlamak için ürünün bağlantı noktalarını ve konektörlerini toz, kir vb. maddelerden temiz tutun. Ürünün kırılmasını önleyin. Ürünün hiçbir parçasına aşırı basınç uygulamayın. Ürünün kablosu varsa, hasar görmesini önlemek için kabloyu bükmeyin ve aşırı kuvvetle çekmeyin. Ürünü, tasarlandığı nem seviyesinden daha yüksek bir nem seviyesine maruz bırakmayın. Ürün sıvılara dayanıklıysa, suya daldırıldıktan veya sıvı içinde kullanıldıktan sonra ürünü temiz suyla durulayın ve kurulayın. Ürünü daima nemden uzak, kuru bir yerde saklayın. Ürünü daima yanıcı maddelerden uzak tutun ve ateşe, ısı kaynaklarına veya aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın. Ürün kullanılmadığında fişini çekin ve nemden ve kirden uzak, temiz ve kuru bir yerde saklayın. Ürüne su girerse, ürünü bağlı olduğu herhangi bir güç kaynağından veya cihazdan derhal ayırın. Ürünü, tasarlandığı amaç dışında başka bir amaçla kullanmayın. Üründe gözle görülür bir kusur fark ederseniz ürünü kullanmayın. Ürünü açmayın, parçalarına ayırmayın veya kendiniz tamir etmeye çalışmayın. Bu tür eylemler garantiyi geçersiz kılar. Ürünü çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Ürünü yerel çevre kuralları ve yönetmeliklerine uygun olarak geri dönüştürün. Ürün bir pil içeriyorsa, pil ömrünü korumak için şarj seviyesini kapasitesinin %20 ile %80 arasında tutun.



Yasal Uyarı

Atlantis Internacional, S.L., bu ürünün EMC + LVD + RoHS Direktifinin temel gerekliliklerine ve diğer geçerli veya zorunlu hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Bu kılavuzda açıklanan işlevler ve özellikler, Atlantis Internacional S.L. tarafından yapılan testlere dayanmaktadır. Kullanıcı, satın alma sırasında ürünü incelemek ve doğrulamaktan sorumludur. Atlantis Internacional S.L., ürünün yanlış kullanımı, kötüye kullanımı veya yanlış kurulumu nedeniyle meydana gelen kişisel, maddi veya mali zararlar ile cihazınıza verilen zararlar konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez. Garanti koşullarına ksixmobile.com/warranty adresinden ulaşabilirsiniz. CE uygunluk sertifikalarına ksixmobile.com/CE adresinden erişebilirsiniz.



5. Elektrikli ve Elektronik Ekipmanların Bertarafı

Bu sembolü taşıyan tüm cihazlar, Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman (WEEE, 2012/19/EU Direktifi uyarınca) olarak kabul edilir ve uygun bir toplama noktasında ayrı olarak bertaraf edilmelidir. Cihazı evsel atıklarla birlikte atmayın. Cihazda pil kullanılıyorsa, piller çıkarılmalı ve belirli bir toplama noktasına teslim edilmelidir. Piller çıkarılabilir değilse, bunları çıkarmaya çalışmayın; bu işlem, kalifiye bir profesyonel tarafından yapılmalıdır. Ayrı bertaraf ve geri dönüşüm, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur ve yanlış bertarafın insan sağlığı ve çevre üzerinde yaratabileceği zararlı etkileri önler. Bu ürünün nihai fiyatı, üretilen atıkların uygun şekilde

işlenmesi için çevre yönetimi maliyetini içerir. Daha fazla bilgi için satıcınıza veya yerel atık yönetimi yetkililerine başvurun.

KSIX

ΑΓΓΛΙΚΑ - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Ανεμιστήρας AirGo Turbo – BVENT001/2

Χαρακτηριστικά & τεχνικές προδιαγραφές

Απόδοση

Μέγιστη ταχύτητα ανέμου: 9,0 m/s (5 λειτουργίες)

Ταχύτητα κινητήρα: έως 17.400 σ.α.λ.

Λειτουργίες ταχύτητας & διάρκεια λειτουργίας

Ταχύτητες ανεμιστήρα: 5 λειτουργίες

Διάρκεια λειτουργίας: 2,8–8 ώρες (ανάλογα με την ταχύτητα του ανεμιστήρα)

Λειτουργία 1: 8 ώρες

Λειτουργία 2: 5 ώρες 50 λεπτά

Λειτουργία 3: 4 ώρες 50 λεπτά

Λειτουργία 4: 3 ώρες 10 λεπτά

Λειτουργία 5: 2 ώρες 50 λεπτά

Μπαταρία & φόρτιση

Μπαταρία: 3000 mAh (21700 ιόντων λιθίου)

Είσοδος: USB-C, 5V / 2A

Χρόνος φόρτισης: 3 ώρες

Κατασκευή & διαστάσεις

Υλικό: ABS + PC

Βάρος προϊόντος: 128 g

Στο κουτί

1 x KSIX AirGo Turbo Fan

1 x Λουράκι χειρός από καουτσούκ

1 x καλώδιο φόρτισης τύπου C

1 x Εγχειρίδιο χρήστη

Εξαρτήματα & χειριστήρια προϊόντος



1. Θύρα USB-C

2. Κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης

3. Οθόνη ταχύτητας/μπαταρίας

4. Πλέγμα ανεμιστήρα

2. Πληροφορίες ασφαλείας

- ✓ Μην εισάγετε τα δάχτυλά σας ή αντικείμενα στη σχάρα ενώ ο ανεμιστήρας λειτουργεί.
- ✓ Κρατήστε τα μαλλιά, τα κοσμήματα και τα χαλαρά αντικείμενα μακριά από τις λεπίδες.
- ✓ Μην το εκθέτετε σε νερό, βροχή ή υψηλή υγρασία.
- ✓ Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένες πηγές τροφοδοσίας USB-C.
- ✓ Σταματήστε τη χρήση εάν ο ανεμιστήρας υπερθερμανθεί ασυνήθιστα, εκπέμπει παράξενες οσμές ή δονείται υπερβολικά.

Τοποθέτηση του μάντα

Βήμα 1. Πιάστε το υφασμάτινο άκρο του μάντα και εντοπίστε τον μικρό βρόχο στο κάτω μέρος του ανεμιστήρα.

Βήμα 2. Περάστε τον μάντα μέσα από τον βρόχο του ανεμιστήρα.

Βήμα 3. Στη συνέχεια, περάστε ολόκληρο τον μάντα από το βρόχο που μόλις δημιουργήσατε και τραβήξτε τον σφιχτά για



να τον ασφαλίσετε.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ανεμιστήρα και επιλογή ταχυτήτων

Πατήστε μία φορά το κουμπί λειτουργίας → Ταχύτητα 1

Πατήστε ξανά → Ταχύτητα 2

Πατήστε ξανά → Ταχύτητα 3

Πατήστε ξανά → Ταχύτητα 4

Πατήστε ξανά → Ταχύτητα 5 (η ισχυρότερη)

Πατήστε ξανά → ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

Πατήστε και κρατήστε πατημένο για δύο δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα σε οποιαδήποτε



ταχύτητα.

Σημείωση: Η οθόνη LED θα εμφανίζει την τρέχουσα ταχύτητα καθώς και το επίπεδο της μπαταρίας.

Σημείωση 2: Ο ανεμιστήρας διαθέτει ενσωματωμένο μηχανισμό ασφαλείας, ο οποίος τον απενεργοποιεί αυτόματα σε περίπτωση υπερθέρμανσης.

Τρόποι χρήσης

Χειροκίνητη χρήση: Πιάστε τον ανεμιστήρα από τη λαβή και κατευθύνετε τον όπου θέλετε.



Σταθερός: Τοποθετήστε τον ανεμιστήρα σε κάθετη θέση πάνω σε οποιαδήποτε σταθερή, επίπεδη επιφάνεια, όπως ένα



γραφείο.

Φόρτιση του ανεμιστήρα AirGo turbo

Χρησιμοποιήστε την ψηφιακή οθόνη μέσα στη σχάρα του ανεμιστήρα για να ελέγξετε το επίπεδο της μπαταρίας του . Εάν η μπαταρία εξαντλείται, είναι ώρα να την επαναφορτίσετε.

- Βγάλτε το καλώδιο φόρτισης USB-C από το κουτί.
- Συνδέστε το στη θύρα USB-C του ανεμιστήρα.
- Συνδέστε το άλλο άκρο σε μια πηγή τροφοδοσίας USB (προσαρμογέας αυτοκινήτου, power bank, φορτιστής τοίχου, φορητός υπολογιστής).

- Φορτίστε μέχρι η οθόνη να δείξει 100%. (Ο χρόνος φόρτισης ποικίλλει ανάλογα με την πηγή τροφοδοσίας)
- Αποσυνδέστε το όταν τελειώσει.

Συχνές ερωτήσεις

Ο ανεμιστήρας AirGo turbo δεν ανάβει

Βεβαιωθείτε ότι έχει φορτιστεί (δοκιμάστε να το φορτίσετε για τουλάχιστον 30–60 λεπτά). Δοκιμάστε μια διαφορετική πηγή τροφοδοσίας USB-C ή καλώδιο. Εάν εξακολουθεί να μην ανάβει, επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών της KSIX.

Ο αέρας φαίνεται αδύναμος

Δοκιμάστε να αυξήσετε τη ρύθμιση της ταχύτητας. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει τίποτα που να εμποδίζει τη σχάρα. Ελέγχετε πάντα τον ανεμιστήρα μόνο όταν είναι απενεργοποιημένος.

Η μπαταρία φαίνεται να εξαντλείται γρήγορα

Οι υψηλότερες ταχύτητες καταναλώνουν την μπαταρία πιο γρήγορα — αυτό είναι φυσιολογικό. Για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μπαταρίας, χρησιμοποιήστε χαμηλότερες ταχύτητες.

Πώς πρέπει να καθαρίζω τον ανεμιστήρα;

Πάντα απενεργοποιείτε τον ανεμιστήρα πριν τον καθαρίσετε.

- ✓ Σκουπίστε τη σχάρα με ένα στεγνό ή ελαφρώς υγρό πανί.
- ✓ Μην ψεκάζετε ποτέ υγρά απευθείας πάνω στον ανεμιστήρα.
- ✓ Μην εισάγετε ποτέ τίποτα στη σχάρα ή στην περιοχή του κινητήρα.

Συστάσεις για την ασφάλεια, τη συντήρηση και τη χρήση

Διαβάστε όλα τα έγγραφα και τις οδηγίες που παρέχονται πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα συμβατά με το προϊόν. Καθαρίζετε το προϊόν τακτικά με ένα στεγνό πανί. Το προϊόν πρέπει να είναι αποσυνδεδεμένο ή απενεργοποιημένο κατά τον καθαρισμό. Διατηρείτε τις θύρες και τους συνδετήρες του προϊόντος καθαρούς από σκόνη, βρωμιά κλπ., για να εξασφαλίσετε τη σωστή σύνδεση. Αποφύγετε τη θραύση του προϊόντος. Μην ασκείτε υπερβολική πίεση σε κανένα μέρος του προϊόντος. Εάν το προϊόν διαθέτει καλώδιο, μην το λυγίζετε και μην το τραβάτε με υπερβολική δύναμη για να αποφύγετε τη φθορά του. Μην εκθέτετε το προϊόν σε υψηλότερο επίπεδο υγρασίας από αυτό για το οποίο έχει σχεδιαστεί. Εάν το προϊόν είναι ανθεκτικό στα υγρά, μετά από οποιαδήποτε εμβάπτιση ή χρήση σε υγρά, ξεπλύνετε το προϊόν με καθαρό νερό και στεγνώστε το. Φυλάξτε πάντα το προϊόν σε ξηρό μέρος, μακριά από υγρασία. Φυλάξτε πάντα το προϊόν μακριά από εύφλεκτα υλικά και μην το εκθέτετε σε φωτιά, πηγές θερμότητας ή ακραίες θερμοκρασίες. Όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται, αποσυνδέστε το και αποθηκεύστε το σε καθαρό, ξηρό μέρος, μακριά από υγρασία και βρωμιά. Εάν εισέλθει νερό στο προϊόν, αποσυνδέστε το αμέσως από οποιαδήποτε πηγή τροφοδοσίας ή συσκευή στην οποία είναι συνδεδεμένο. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για οποιονδήποτε άλλο σκοπό εκτός από αυτόν για τον οποίο έχει σχεδιαστεί. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν παρατηρήσετε ορατά ελαττώματα. Μην ανοίγετε ή αποσυναρμολογείτε το προϊόν και μην επιχειρείτε να το επισκευάσετε μόνοι σας. Αυτές οι

ενέργειες ακυρώνουν την εγγύηση. Φυλάξτε το προϊόν μακριά από παιδιά. Ανακυκλώστε το προϊόν σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς κανόνες και κανονισμούς. Εάν το προϊόν περιλαμβάνει μπαταρία, διατηρήστε την κατάσταση φόρτισης μεταξύ 20% και 80% της χωρητικότητάς της, ώστε να διατηρηθεί η διάρκεια ζωής της μπαταρίας.



Νομική γνωστοποίηση

Η Atlantis Internacional, S.L. δηλώνει ότι το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και οποιεσδήποτε άλλες ισχύουσες ή υποχρεωτικές διατάξεις των οδηγιών EMC + LVD + RoHS. Οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο βασίζονται σε δοκιμές που διεξήχθησαν από την Atlantis Internacional S.L. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για την επιθεώρηση και την επαλήθευση του προϊόντος κατά την αγορά. Η Atlantis Internacional S.L. αποποιείται κάθε ευθύνη για οποιαδήποτε προσωπική, υλική ή οικονομική ζημία, καθώς και για οποιαδήποτε βλάβη στη συσκευή σας λόγω ακατάλληλης χρήσης, κατάχρησης ή λανθασμένης εγκατάστασης του προϊόντος. Οι όροι εγγύησης είναι διαθέσιμοι στη διεύθυνση ksixmobile.com/warranty. Τα πιστοποιητικά συμμόρφωσης CE είναι διαθέσιμα στη διεύθυνση ksixmobile.com/CE.



5. Απόρριψη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

Όλες οι συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο αποτελούν Απόβλητα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ, σύμφωνα με την Οδηγία 2012/19/ΕΕ) και πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά σε κατάλληλο σημείο συλλογής. Μην τις απορρίπτετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Εάν η συσκευή χρησιμοποιεί μπαταρίες, αυτές πρέπει να αφαιρεθούν και να κατατεθούν σε ειδικό σημείο συλλογής. Εάν οι μπαταρίες δεν είναι αφαιρούμενες, μην επιχειρήσετε να τις αφαιρέσετε· αυτό πρέπει να γίνει από εξειδικευμένο επαγγελματία. Η ξεχωριστή απόρριψη και ανακύκλωση συμβάλλει στη διατήρηση των φυσικών πόρων και στην πρόληψη επιβλαβών επιπτώσεων στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον που θα μπορούσαν να προκύψουν από την ακατάλληλη απόρριψη. Η τελική τιμή αυτού του προϊόντος περιλαμβάνει το κόστος περιβαλλοντικής διαχείρισης για την ορθή επεξεργασία των παραγόμενων αποβλήτων. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας ή τις τοπικές αρχές διαχείρισης αποβλήτων.

KSIX

ENGLEZĂ - MANUAL DE UTILIZARE
Ventilator AirGo Turbo – BVENTO01/2

Caracteristici și specificații tehnice

Performanță

Viteza maximă a vântului: 9,0 m/s (5 moduri)

Viteza motorului: până la 17.400 RPM

Moduri de viteză și autonomie

Viteze ale ventilatorului: 5 moduri

Durată de funcționare: 2,8–8 ore (în funcție de viteză ventilatorului)

Modul 1: 8 ore

Modul 2: 5 ore 50 minute

Modul 3: 4 ore 50 minute

Modul 4: 3 ore 10 minute

Modul 5: 2 ore și 50 minute

Baterie și încărcare

Baterie: 3000 mAh (21700 litiu-ion)

Intrare: USB-C, 5 V / 2 A

Timp de încărcare: 3 ore

Construcție și dimensiuni

Material: ABS + PC

Greutatea produsului: 128 g

În cutie

1 x Ventilator KSIX AirGo Turbo

1 x curea de mână din cauciuc

1 x cablu de încărcare tip C

1 x Manual de utilizare

Componente și comenzi ale produsului



1. Port USB-C

2. Buton de pornire/oprire

3. Afișaj viteză/baterie

4. Grila ventilatorului

2. Informații de siguranță

- ✓ Nu introduceți degetele sau obiecte în grilaj în timp ce ventilatorul funcționează.
- ✓ Țineți părul, bijuteriile și obiectele libere departe de lame.
- ✓ Nu expuneți aparatul la apă, ploaie sau umiditate ridicată.
- ✓ Utilizați numai surse de alimentare USB-C aprobate.
- ✓ Opriti utilizarea dacă ventilatorul se încălzește neobișnuit, emite mirosuri ciudate sau vibrează excesiv.

Atașarea curelei

Pasul 1. Luați capătul din pânză al curelei și localizați bucla mică din partea de jos a ventilatorului.

Pasul 2. Treceți cureaua prin bucla ventilatorului.

Pasul 3. Apoi treceți cureaua de cauciuc prin bucla pe care tocmai ați creat-o și trageți-o bine pentru a o fixa.



Pornirea/oprirea ventilatorului și selectarea vitezelor

Apăsați o dată butonul de pornire → Viteza 1

Apăsați din nou → Viteza 2

Apăsați din nou → Viteza 3

Apăsați din nou → Viteza 4

Apăsați din nou → Viteza 5 (cea mai mare)

Apăsați din nou → OPRIT

Țineți apăsat timp de două secunde pentru a opri ventilatorul, indiferent de viteză.



Notă: Afișajul LED va indica viteza curentă, precum și nivelul bateriei.

Nota 2: Ventilatorul este prevăzut cu un mecanism de siguranță integrat, care îl oprește automat în cazul în care se încălzește prea mult.

Moduri de utilizare

Portabil: Prindeți ventilatorul de mâner și îndreptați-l în direcția dorită.



În poziție verticală: Așezați ventilatorul în poziție verticală pe orice suprafață solidă și plană, cum ar fi un birou.



Încărcarea ventilatorului AirGo turbo

Utilizați afișajul digital din interiorul grilajului ventilatorului pentru a verifica nivelul bateriei ventilatorului. Dacă bateria este descărcată, este timpul să o reîncărcați.

- Scoateți cablul de încărcare USB-C din cutie.
- Introduceți-l în portul USB-C al ventilatorului.
- Conectați celălalt capăt la o sursă de alimentare USB (adaptor auto, power bank, încărcător de perete, laptop).
- Încărcați până când afișajul indică 100%. (Timpul de

încărcare variază în funcție de sursa de alimentare)

- Deconectați-l când ați terminat.

Întrebări frecvente

Ventilatorul meu turbo AirGo nu pornește

Asigurați-vă că este încărcat (încercați să îl încărcați timp de cel puțin 30–60 de minute). Încercați o altă sursă de alimentare USB-C sau un alt cablu. Dacă tot nu pornește, contactați serviciul de asistență pentru clienți KSIX.

Aerul pare slab

Încercați să măriți viteza. Asigurați-vă că nimic nu blochează grila. Verificați întotdeauna ventilatorul numai când este oprit.

Bateria pare să se descarce repede

Vitezele mai mari consumă bateria mai repede — este normal. Pentru o durată de viață mai lungă a bateriei, utilizați viteze mai mici.

Cum trebuie să curăț ventilatorul?

Opriti întotdeauna ventilatorul înainte de curățare.

- ✓ Ștergeți grila cu o cârpă uscată sau ușor umezită.
- ✓ Nu pulverizați niciodată lichide direct pe ventilator.
- ✓ Nu introduceți niciodată nimic în grilaj sau în zona motorului.

Recomandări privind siguranța, întreținerea și utilizarea

Citiți toată documentația și instrucțiunile furnizate înainte de a utiliza produsul. Utilizați numai accesorii compatibile cu produsul. Curățați produsul în mod regulat cu o cârpă uscată. Produsul trebuie să fie deconectat de la priză sau oprit în timpul curățării. Mențineți porturile și conectorii produsului curați de praf, murdărie etc., pentru a asigura o conexiune corespunzătoare. Evitați deteriorarea produsului. Nu aplicați o presiune excesivă asupra niciunei părți a produsului. Dacă produsul are un cablu, nu îl îndoiți și nu îl trageți cu forță excesivă pentru a evita deteriorarea acestuia. Nu expuneți produsul la un nivel de umiditate mai ridicat decât cel pentru care a fost proiectat. Dacă produsul este rezistent la lichide, după orice imersiune sau utilizare în lichide, clătiți produsul cu apă proaspătă și uscați-l. Păstrați întotdeauna produsul într-un loc uscat, ferit de umiditate. Păstrați întotdeauna produsul departe de materiale inflamabile și nu-l expuneți la foc, surse de căldură sau temperaturi extreme. Când produsul nu este utilizat, deconectați-l de la priză și depozitați-l într-un loc curat și uscat, ferit de umiditate și murdărie. Dacă pătrunde apă în produs, deconectați-l imediat de la orice sursă de alimentare sau dispozitiv la care este conectat. Nu utilizați produsul în alt scop decât cel pentru care a fost proiectat. Nu utilizați produsul dacă observați defecte vizibile. Nu deschideți și nu dezamblați produsul și nu încercați să îl reparați singuri. Aceste acțiuni anulează garanția. Păstrați produsul la îndemâna copiilor. Reciclați produsul în conformitate cu normele și reglementările locale privind protecția mediului. Dacă produsul include o baterie, mențineți nivelul de încărcare între 20% și 80% din capacitatea sa pentru a prelungi durata de viață a bateriei.

**Notă legală**

Atlantis Internacional, S.L. declară că acest produs respectă cerințele esențiale și orice alte dispoziții aplicabile sau obligatorii ale Directivei EMC + LVD + RoHS. Funcțiile și caracteristicile descrise în acest manual se bazează pe teste efectuate de Atlantis Internacional S.L. Utilizatorul este responsabil pentru inspectarea și

KSIX

ANGIELSKI – INSTRUKCJA OBSŁUGI

Wentylator AirGo Turbo – BVENTO01/2

Charakterystyka i dane techniczne**Wydajność**

Maksymalna prędkość wiatru: 9,0 m/s (5 trybów)

Prędkość obrotowa silnika: do 17 400 obr./min

Tryby prędkości i czas pracy

Prędkości wentylatora: 5 trybów

Czas pracy: 2,8–8 h (w zależności od prędkości wentylatora)

Tryb 1: 8 h

Tryb 2: 5 godz. 50 min

Tryb 3: 4 godz. 50 min

Tryb 4: 3 godz. 10 min

Tryb 5: 2 godz. 50 min

Bateria i ładowanie

Bateria: 3000 mAh (21700 litowo-jonowa)

Wejście: USB-C, 5 V / 2 A

Czas ładowania: 3 godz.

Konstrukcja i wymiary

Materiał: ABS + PC

Waga produktu: 128 g

W zestawie

1 x wentylator KSIX AirGo Turbo

1 x gumowy pasek na rękę

1 x kabel ładujący typu C

1 x instrukcja obsługi

Części i elementy sterujące produktu



1. Port USB-C

2. Przycisk włączania/wyłączania

3. Wyświetlacz prędkości/poziomu naładowania baterii

4. Kratka wentylatora

2. Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- ✓ Nie wkładaj palców ani przedmiotów do kratki, gdy wentylator pracuje.
- ✓ Trzymaj włosy, biżuterię i luźne przedmioty z dala od łopatek.
- ✓ Nie narażaj urządzenia na działanie wody, deszczu ani wysokiej wilgotności.
- ✓ Używaj wyłącznie zatwierdzonych źródeł zasilania USB-C.
- ✓ Przestań używać, jeśli wentylator nadmiernie się nagrzewa, wydziela dziwny zapach lub nadmiernie wibruje.

Mocowanie paska

Krok 1. Chwyć za materiałowy koniec paska, a następnie zlokalizuj małą pętelkę w dolnej części wentylatora.

Krok 2. Przełóż pasek przez pętelkę wentylatora.

Krok 3. Następnie przełóż cały gumowy pasek przez utworzoną pętlę i mocno go pociągnij, aby go



zabezpieczyć.

Włączanie i wyłączenie wentylatora oraz wybór prędkości

Naciśnij przycisk zasilania raz → Prędkość 1

Naciśnij ponownie → Prędkość 2

Naciśnij ponownie → Prędkość 3

Naciśnij ponownie → Prędkość 4

Naciśnij ponownie → Prędkość 5 (najwyższa)

Naciśnij ponownie → WYŁ.

Naciśnij i przytrzymaj przez dwie sekundy, aby wyłączyć wentylator przy dowolnej prędkości.



Uwaga: Wyświetlacz LED pokaże aktualną prędkość oraz poziom naładowania baterii.

Uwaga 2: Wentylator posiada wbudowany mechanizm zabezpieczający, który powoduje jego automatyczne wyłączenie w przypadku przegrzania.

Sposoby użytkowania

W ręku: Chwyć wentylator za uchwyt i skieruj go tam, gdzie chcesz.



W trybie stojącym: Ustaw wentylator w pozycji pionowej na dowolnej twardej, płaskiej powierzchni, np. na biurku.



Ładowanie wentylatora AirGo turbo

Skorzystaj z cyfrowego wyświetlacza wewnątrz kratki wentylatora, aby sprawdzić poziom naładowania baterii wentylator. Jeśli bateria jest słaba, nadszedł czas, aby ją naładować.

- Wyjmij kabel ładujący USB-C z pudełka.
- Podłącz go do portu USB-C wentylatora.
- Podłącz drugi koniec do źródła zasilania USB (zasilacz samochodowy, power bank, ładowarka ścienna, laptop).
- Ładuj, aż wyświetlacz wskaże 100%. (Czas ładowania zależy od źródła zasilania)
- Po zakończeniu odłącz kabel.

Często zadawane pytania

Mój wentylator AirGo turbo się nie włącza

Upewnij się, że jest naładowany (spróbuj ładować przez co najmniej 30–60 minut). Wypróbuj inne źródło zasilania USB-C lub inny kabel. Jeśli nadal się nie włącza, skontaktuj się z obsługą klienta KSIX.

Strumień powietrza jest słaby

Spróbuj zwiększyć prędkość. Upewnij się, że nic nie blokuje kratki. Zawsze sprawdzaj wentylator tylko wtedy, gdy jest wyłączony.

Bateria wydaje się szybko się wyczerpywać

Wyższe prędkości zużywają baterię szybciej — to normalne. Aby wydłużyć żywotność baterii, używaj niższych prędkości.

Jak należy czyścić wentylator?

Przed czyszczeniem zawsze wyłącz wentylator.

- ✓ Przetrzyj kratkę suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
- ✓ Nigdy nie rozpylaj płynów bezpośrednio na wentylator.
- ✓ Nigdy nie wkładaj niczego do kratki ani do obszaru silnika.

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa, konserwacji i użytkowania

Przed użyciem produktu przeczytaj całą dokumentację i instrukcje. Używaj tylko akcesoriów zgodnych z produktem. Regularnie czyść produkt suchą szmatką. Podczas czyszczenia produkt musi być odłączony od zasilania lub wyłączony. Utrzymuj porty i złącza produktu w czystości, bez kurzu, brudu itp., aby zapewnić prawidłowe połączenie. Unikaj uszkodzenia produktu. Nie wywieraj nadmiernego nacisku na żadną część produktu. Jeśli produkt posiada kabel, nie zginaj go i nie ciągnij z nadmierną siłą, aby uniknąć jego uszkodzenia. Nie wystawiaj produktu na działanie wilgoci o poziomie wyższym niż ten, do którego został zaprojektowany. Jeśli produkt jest odporny na działanie płynów, po zanurzeniu lub użyciu w płynach należy go opłukać świeżą wodą i wysuszyć. Zawsze przechowuj produkt w suchym miejscu, z dala od wilgoci. Zawsze trzymaj produkt z dala od materiałów łatwopalnych i nie wystawiaj go na działanie ognia, źródeł ciepła ani ekstremalnych temperatur. Gdy produkt nie jest używany, odłącz go od zasilania i przechowuj w czystym, suchym miejscu, z dala od wilgoci i brudu. Jeśli do produktu dostanie się woda, natychmiast odłącz go od źródła zasilania lub urządzenia, do którego jest podłączony. Nie używaj produktu do celów innych niż te, do których został zaprojektowany. Nie używaj produktu, jeśli zauważysz jakiegokolwiek widoczne uszkodzenia. Nie otwieraj ani nie rozbieraj produktu ani nie próbuj go samodzielnie naprawiać. Takie działania powodują utratę gwarancji. Trzymaj produkt poza zasięgiem dzieci. Poddawaj produkt recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami dotyczącymi ochrony środowiska. Jeśli produkt zawiera baterię, utrzymuj poziom naładowania między 20% a 80% jej pojemności, aby zachować żywotność baterii.



Informacja prawna

Atlantis Internacional, S.L. oświadcza, że niniejszy produkt spełnia zasadnicze wymagania oraz wszelkie inne obowiązujące lub obowiązkowe przepisy dyrektyw EMC + LVD + RoHS. Funkcje i cechy opisane w niniejszej instrukcji opierają się na testach przeprowadzonych przez Atlantis Internacional S.L. Użytkownik jest odpowiedzialny za sprawdzenie i weryfikację produktu w momencie zakupu. Atlantis Internacional S.L. zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody osobowe, materialne lub finansowe, a także za wszelkie uszkodzenia urządzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem, nadużyciem lub nieprawidłową instalacją produktu. Warunki gwarancji są dostępne na stronie ksixmobile.com/warranty. Certyfikaty zgodności CE są dostępne na stronie ksixmobile.com/CE.



5. Utylizacja sprzętu elektrycznego i elektronicznego

Wszystkie urządzenia opatrzone tym symbolem są zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym (WEEE, zgodnie z dyrektywą 2012/19/UE) i muszą być utylizowane oddzielnie w odpowiednim punkcie zbiórki. Nie należy wyrzucać ich wraz z odpadami komunalnymi. Jeśli urządzenie wykorzystuje baterie, należy je wyjąć i oddać do specjalnego punktu zbiórki. Jeśli baterie są niewymienne, nie należy próbować ich wyjmować; musi to zrobić wykwalifikowany specjalista. Oddzielna utylizacja i recykling pomagają chronić zasoby naturalne oraz zapobiegają szkodliwym skutkom dla zdrowia ludzkiego i środowiska, które mogłyby wynikać z nieprawidłowej utylizacji. Ostateczna cena tego produktu obejmuje koszt zarządzania środowiskowego związanego z właściwym przetwarzaniem wytworzonych odpadów. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się ze sprzedawcą lub lokalnymi władzami odpowiedzialnymi za gospodarkę odpadami.

verificarea produsului la momentul achiziției. Atlantis Internacional S.L. își declină orice răspundere pentru orice daune personale, materiale sau financiare, precum și pentru orice deteriorare a dispozitivului dvs. cauzată de utilizarea necorespunzătoare, abuzul sau instalarea incorectă a produsului. Condițiile de garanție sunt disponibile la ksixmobile.com/warranty. Certificatele de conformitate CE pot fi accesate la ksixmobile.com/CE.



5. Eliminarea echipamentelor electrice și electronice

Toate dispozitivele care poartă acest simbol sunt deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE, conform Directivei 2012/19/UE) și trebuie eliminate separat la un punct de colectare adecvat. Nu le aruncați împreună cu deșeurile menajere. Dacă dispozitivul utilizează baterii, acestea trebuie scoase și depuse la un punct de colectare specific. Dacă bateriile nu pot fi scoase, nu încercați să le extrageți; acest lucru trebuie făcut de un profesionist calificat. Eliminarea separată și reciclarea contribuie la conservarea resurselor naturale și la prevenirea efectelor nocive asupra sănătății umane și a mediului care ar putea rezulta din eliminarea incorectă. Prețul final al acestui produs include costul gestionării de mediu pentru tratarea corespunzătoare a deșeurilor generate. Pentru mai multe informații, contactați furnizorul sau autoritățile locale de gestionare a deșeurilor.