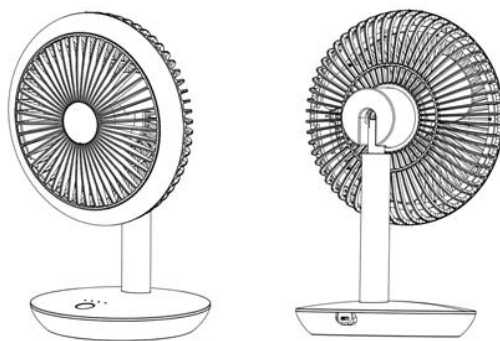




M CONFORT PERSONAL FAN



MANUAL DE USUARIO



M CONFORT PERSONAL FAN

Estimado Cliente:

Queremos agradecerle la confianza depositada en nosotros y darle la bienvenida a la comodidad y confort que en breve le brindará su equipo M CONFORT.

Quedamos a su disposición para resolver cualquier duda o pregunta sobre las características y funcionamiento de su equipo. Esperamos que disfrute de los beneficios de su equipo M CONFORT, una marca de calidad que cuida los detalles y busca la mayor satisfacción para sus clientes.

Le saluda atentamente:

M CONFORT team

ÍNDICE

1. ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD	03
2. ESTRUCTURA	06
3. INSTALACIÓN Y USO	07
4. FUNCIONES Y DISPLAY	08
5. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	10
6. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	11
7. PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	12

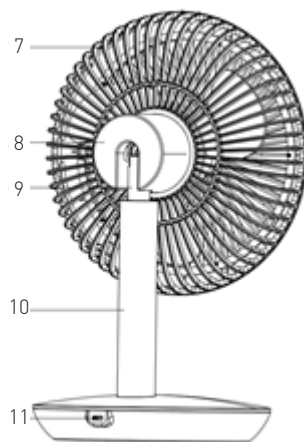
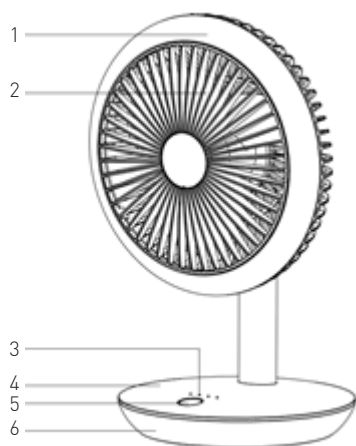
1. ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Lea todas las instrucciones cuidadosamente antes de usar el producto.
- Verifique el voltaje indicado en la etiqueta de clasificación.
- Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y entienden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Los niños de 3 años y menos de 8 años solo deben encender / apagar el aparato si se ha colocado o instalado en su posición de funcionamiento normal prevista y se les ha dado supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de una manera segura y clara. Los niños de 3 años y menos de 8 años no deben enchufar, regular, o limpiar el aparato ni realizar tareas de mantenimiento.

- La batería de este aparato sólo debe ser reemplazada por un profesional.
- Cargue el aparato con voltaje nominal.
- Coloque el ventilador en una superficie plana, firme y segura antes de usarlo.
- Desconecte el enchufe de la toma de corriente cuando no esté en uso, tome el enchufe y luego sáquelo. No tire del cable de alimentación para desconectar el enchufe.
- Asegúrese de que el ventilador no toque ninguna obstrucción al oscilar.
- No ponga los dedos ni ningún otro objeto en la parrilla delantera cuando el ventilador esté funcionando. Preste especial atención al usarlo cerca de niños.
- No permita que el cabello, las cortinas, el mantel, la ropa, etc., se acerquen a las aberturas del ventilador. Podrían enredarse en el ventilador y causar daños o lesiones.
- Si el ventilador funciona de manera anormal, deje de usar el aparato.
- No use este ventilador afuera; es solo para uso en interiores.
- No use este ventilador en un área húmeda como un baño.
- No use este ventilador cerca de una ventana y bajo la luz directa del sol.
- El ventilador no debe funcionar sin una base ni usarse cuando se vuelque.
- No opere el ventilador en un área donde se use o almacene gasolina, pintura, o líquidos inflamables.

- Desenchufe el cable USB antes de moverlo, limpiarlo o guardarlo.
- Siempre desenchufe el ventilador cuando no esté en uso.
- Use este ventilador solo como se describe en este manual.
- No intente desmontar este ventilador; No hay piezas que puedan ser reparadas por el usuario. Si necesita mantenimiento, devuelva el ventilador al servicio técnico.
- Mantenga el ventilador limpio y manténgalo en buenas condiciones
- Este electrodoméstico no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento. No permita que usen los electrodomésticos sin la supervisión de una persona responsable de su seguridad.
- No use un cable de extensión.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

2. ESTRUCTURA



1. Carcasa frontal

2. Parrilla delantera

3. Panel de visualización

4. Base superior

5. Botón

6. Base inferior

7. Parrilla trasera

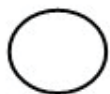
8. Cubierta del soporte de oscilación

9. Adaptador

10. Columna

11. Enchufe USB

LED Light: 1 2 3 4
○ ○ ○ ○



ON/OFF/SPEED

3. INSTALACIÓN Y USO

3.1 INSTALACIÓN

3.1.1. Abra el paquete y saque el manual y el cable USB, asegúrese de que todas las partes estén presentes.

3.1.2. No es necesario ensamblar la unidad. Usar el producto directamente con la batería de litio. Si la batería tiene está descargada, utilice el cable para cargarla.

3.2 USO

3.2.1 Botón

○ Botón de encendido / apagado y velocidad

3.2.1.1) Pulsación corta:

cuando está apagado, presione el botón una vez para cambiar las velocidades, Silencio (Luz 1) → Bajo (Luz 2) → Medio (Luz 3) → Alto (Luz 4) → Apagado

Display LED:

A. Cuando el aparato está apagado, todos los LED están apagados (sin carga).

B. Cuando el aparato está encendido:

Velocidad de silencio: luz 1 encendida, luz 2, 3 y 4 apagada.

Baja velocidad: luz 1 y 2 encendida, luz 3 y 4 apagada.

Velocidad media: luz 1, 2 y 3 encendidas, luz 4 apagada.

Alta velocidad: luz 1, 2, 3 y 4 encendidas.

3.2.1.2) Pulsación larga:

presione el botón durante 3 segundos y el aparato se apaga directamente.

4. FUNCIONES Y DISPLAY

4.1. MODO ENCENDIDO

4.1.1 Cuando la batería tiene carga para funcionar, la luz LED se encenderá o apagará de acuerdo con las condiciones de trabajo.

4.1.2 Cuando la carga de la batería es del 10% o inferior al 10%, la luz 1 parpadeará continuamente flash flash rápido durante 0.25s encendido / apagado)

4.1.3 Cuando la batería está demasiado baja para funcionar, el ventilador se apagará automáticamente. Presione el botón nuevamente, la luz 1 parpadeará 5 veces (flash rápido para encendido / apagado -intervalo durante 0.25 segundos por vez), luego se apagará automáticamente (solo el flash LED sin ventilador funciona).

4.2. MODO DE CARGA (Apagado)

Cuando el aparato está apagado, y cargue la unidad con un cable USB, la luz 1 parpadeará continuamente (parpadeo lento para encendido / apagado -intervalo durante 1 segundo por vez). Cuando esté completamente cargada, la luz 1 se encenderá sin parpadeo.

4.3. MODO DE CARGA (Encendido)

4.3.1 Cuando no hay energía, el indicador de batería baja parpadea rápidamente cuando el cargador no está conectado. Cuando el cargador está conectado, el indicador de carga parpadea lentamente (encendido-1, apagado-1), lo que indica que se está cargando (siempre que el cargador esté conectado, la indicación de carga tiene prioridad) hasta que la batería esté completamente cargada.

4.3.2 Al cargar, la luz 1 sigue parpadeando lentamente después de encender a velocidad de silencio, y otros indicadores de velocidad están encendidos de acuerdo con la velocidad de trabajo correspondiente.

4.3.3 Si el voltaje de la batería es demasiado bajo para funcionar durante la carga, el primer indicador parpadeará 5 veces (encendido-0.25s, apagado-0.25s) y se apagará automáticamente.

4.4 DURACIÓN DE CARGA Y TRABAJO

4.4.1 Intervalo de carga: cuando está apagado, utilice un adaptador de 5V / 1A para cargar con 7 horas.

4.4.2. Duración de trabajo: 4 horas para alta velocidad, 15 horas para velocidad de silencio.

Advertencia

1. El voltaje de salida para el cargador de batería no debe exceder los 5V.
2. Si el ventilador sufre una anomalía causada por el comportamiento humano o problemas exteriores, apague la unidad rápidamente, o el chip del controlador interno se dañará.
3. Se aconseja mantener la unidad apagada hasta que la batería esté llena. Si es necesario encender la unidad, enciéndala en silencio, baja o media velocidad. Si la unidad funciona a alta velocidad durante la carga, consumirá la batería, por lo que trabajar a alta velocidad continuamente hará que la unidad se apague automáticamente por poca energía.

5. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

5.1 LIMPIEZA

Desenchufe siempre el ventilador antes de limpiarlo. Si se acumula polvo, afectará el rendimiento, por lo que se recomienda limpiar el ventilador al menos una vez al mes.

5.1.1. Apague el ventilador y desenchúfelo de la toma de corriente.

Nota: debe desenchufar el ventilador antes de limpiarlo, de lo contrario correrá el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.

5.1.2. Use un paño suave y húmedo para limpiar la superficie, evite usar detergente, spray o productos químicos para evitar dañar el aparato.

5.2 Almacenamiento:

5.2.1. Cuando el ventilador no se use durante un período prolongado, desenchúfelo y guárdelo en un espacio cerrado para evitar la acumulación de polvo.

5.2.2. Almacene el ventilador en un lugar seco y fresco.

5.3 Reparación del ventilador:

Si el aparato no funciona bien, desconecte el cable USB o apague la unidad directamente. Informe o envíe el aparato al servicio técnico.

6. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	M CONFORT PERSONAL FAN
Voltaje	DC5V
Potencia nominal	5W
Nivel sonoro	<45 dB (en velocidad alta) <32dB (en velocidad silencio)
Dimensiones	180mm×150.5mm×272.6mm
Peso	0.49Kg

7. PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE



Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o comuníquese con el vendedor donde adquirió el producto.



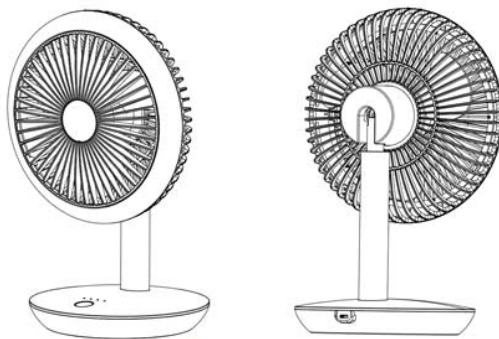


M CONFORT

mconfort.com



M CONFORT PERSONAL FAN



USER MANUAL



M CONFORT PERSONAL FAN

Dear Customer:

We want to thank you for the trust placed in us and give you the Welcome to the comfort and convenience that your M CONFORT device will shortly provide.

We remain at your disposal to answer any questions about the characteristics and operation of your equipment. We hope you enjoy the benefits of your M CONFORT device, a quality brand that takes care of details and seeks the greatest satisfaction for its customers.

Yours sincerely:

M CONFORT team

INDEX

1. SAFETY WARNINGS	03
2. STRUCTURE	06
3. INSTALLATION & USAGE	07
4. FUNCTION AND DISPLAY	08
5. CLEAN & MAINTENANCE	10
6. TECHNICAL SPECIFICATION	11
7. ENVIRONMENTAL PROTECTION	12

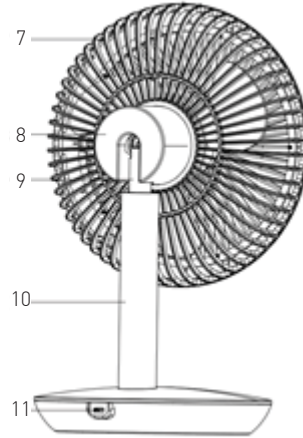
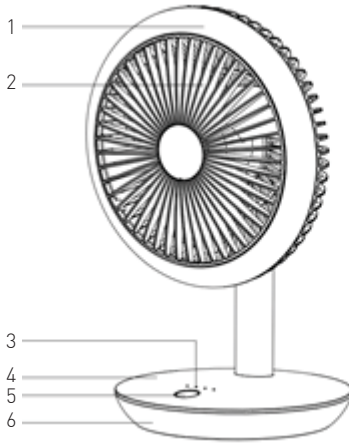
1. SAFETY WARNINGS

- Read all the instructions carefully before using the product.
- Check the voltage indicated on the rating label.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance if it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

- This appliance can only be replaced the battery by the professional person.
- Charge the appliance with rated voltage.
- Place the fan on a flat, firm, safe surface before use.
- Disconnect the plug from the mains power socket when not in use, seize the plug and then pull it out. Do not pull the mains power cable to pull out the plug.
- Make sure that the fan does not touch any obstruction when oscillating.
- Do not put your fingers or any other object into the front grill when the fan is operating. Pay special attention when used near children, to avoid children playing with the fan.
- Do not let hair, net curtains, tablecloth, clothes or curtains etc. near the openings of the fan. They could be entangled into the fan, causing damage or injuries.
- When the fan is working in exception, please stop using the appliance.
- Do not use this fan outside; it is for indoor use only.
- Do not use this fan in a damp area such as a bathroom.
- Do not use this fan near a window and under direct sunshine.
- Do not use the fan with the semi-conductor.
- The fan should not be operated without a base nor used when tipping over.
- Do not operate the fan in an area where gasoline or paint is used or stocked, or such flammable liquids.

- Unplug the USB cable before moving, cleaning or storing.
- Always unplug the fan when not in use.
- Use this fan only as described in this manual.
- Do not try to disassemble this fan; there are no parts that can be repaired by the user. If you need maintenance, send the fan back to the customer service and repair center.
- Keep the fan clean and maintain it in good condition (use an authorized service agent).
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge. Do not let them use the appliances without supervised by a person responsible for their safety.
- Do not use an extension cable.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

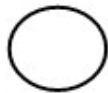
2. STRUCTURE



- 1. Front Shell
- 2. Front Grill
- 3. Display Panel
- 4. Upper Base
- 5. Button
- 6. Lower Base
- 7. Rear Grill

- 8. Oscillation Bracket Cover
- 9. Adapter
- 10. Column
- 11. USB Socket

LED Light: 1 ○ 2 ○ 3 ○ 4 ○



ON/OFF/SPEED

3. INSTALLATION & USAGE

3.1 INSTALLATION

3.1.1. Open the packaging and take out the manual and USB cable, ensure all parts are present.

3.1.2. No need to assemble the whole unit, and use the product directly with enough lithium power. If the power is low, please use the cable to charge.

3.2 USAGE

3.2.1 Button

○ On/Off and Speed Button

3.2.1.1) Short Press:

when it is off, press the button once to switch the speeds, Mute(Light 1)→Low(Light 2)→Medium(Light 3)→High(Light 4)→Off

Display light Condition:

A. When the appliance is off, all the display light is off(not charging).

B. When the appliance is on, the working condition for LED light:

Mute Speed: Light 1 on, Light 2,3 & 4 off

Low Speed: Light 1 & 2 on, Light 3 & 4 off

Medium Speed: Light 1, 2 & 3 on, Light 4 off

High Speed: Light 1, 2, 3 & 4 on

3.2.1.2) Long Press:

press the button for 3 seconds then the appliance turns off directly no matter in which speed.

4. FUNCTION AND DISPLAY

4.1. WORKING MODE

4.1.1 When the battery is enough to work, the LED light will be on or off according to the working condition.

4.1.2 When the battery capacity is 10% or below 10%, light 1 will flash continuously (quick flash for 0.25s on/off)

4.1.3 When the battery too low to work, the fan will be off automatically. Press the button again, light 1 will flash 5 times (quick flash for on/off --interval for 0.25 second per time), then turn off automatically (only LED flash without fan working).

4.2. CHARGING MODE (Off)

When the appliance is off, and charge the unit with USB cable. Light 1 will flash continuously (slow flash for on/off --interval fo1 second per time), When it is fully charged, light 1 will be on without flash.

4.3. CHARGING MODE (On)

4.3.1 When powerless, the low battery indicator flashes quickly when the charger is not connected. When the charger is connected, the charging indicator flashes slowly (on-1s, off-1s), indicating that it is charging (as long as the charger is connected, the charging indication takes precedence) until the battery is fully charged.

4.3.2 When charging, light 1 still flashes slowly after powering on at mute speed, and other speed indicators are on according to the corresponding working speed.

4.3.3 If the battery voltage is too low for working when charging, the 1st indicator will flash 5 times (on-0.25s, off-0.25s) and automatically off.

4.4 CHARGING & WORKING DURATION

4.4.1. Charging interval: when it is off, please use 5V/1A adaptor to charge with 7 hours.

4.4.2. Working duration: 4 hours for high speed, 15 hours for mute speed.

Warning

1. The output voltage for the battery charger should not exceed 5V.
2. When the fan comes an exception caused by human behavior or exterior issues, turn off the unit quickly, or the internal controller chip will be damaged.
3. Suggest keeping the unit off until the battery is full. If there is a must to turn on the unit, please turn on the unit in mute, low or medium speed, which can work for a long time. If the unit is working in high speed when charging, it will consume parts of battery, so that working in high speed continually will cause the unit off automatically for the low power. However, turn on the unit again and it can work in mute, low and medium speed.

5. CLEAN & MAINTENANCE

5.1 CLEANING

Always unplug the fan prior to cleaning it. If dust accumulates, it will affect the performance, so it is recommended to clean the fan at least once a month.

5.1.1. Turn off the fan and unplug it from the mains power socket.

Note: You must unplug the fan prior to cleaning, otherwise you will put yourself at risk of electric shock.

5.1.2. Use a soft damp cloth to wipe the surface, avoid using detergent, spray or chemicals to avoid damaging the appliance.

5.2 Storage:

5.2.1. When the fan is not use for an extended period of time, unplug it and in an enclosed space to prevent dust from building up.

5.2.2. Store fan in a dry and cool area.

5.3 Repairing the fan:

When the appliance is not working well or with abnormal atmosphere, unplug the USB cable or turn off the unit directly. Inform the Service Center or send the appliance to the professional person for repairing.

6. TECHNICAL SPECIFICATION

Model	M CONFORT PERSONAL FAN
Rated Voltage	DC5V
Rated Power	5W
Noise Level	<45 dB (in high speed) <32dB (in silence speed)
Product Size	180mm×150.5mm×272.6mm
Weight	0.49Kg

7. ENVIRONMENTAL PROTECTION



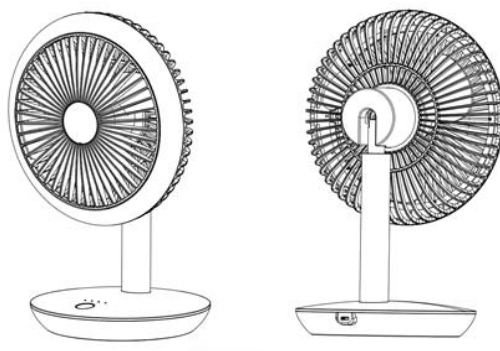
This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



mconfort.com



M CONFORT PERSONAL FAN



MANUEL DE L'UTILISATEUR



M CONFORT PERSONAL FAN

Cher client:

Nous tenons à vous remercier de la confiance que vous nous accordez à vous.

Bienvenue dans le confort et la commodité que votre équipe M CONFORT vous apportera sous peu.

Nous restons à votre disposition pour répondre à toutes vos questions sur les caractéristiques et le fonctionnement de votre équipement. Nous espérons que vous apprécierez les avantages de votre équipe M CONFORT, une marque de qualité qui prend soin des détails et recherche la plus grande satisfaction pour vos clients.

M CONFORT team

INDEX

1. AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ	03
2. STRUCTURE	06
3. INSTALLATION ET UTILISATION	07
4. FONCTIONS ET AFFICHAGE	08
5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN	10
6. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	11
7. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	12

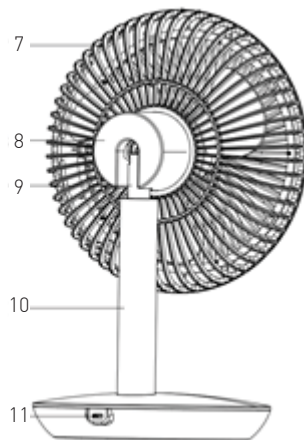
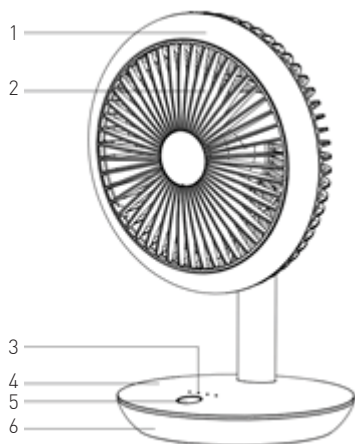
1. AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez la tension indiquée sur l'étiquette signalétique.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions sur la façon d'utiliser l'appareil en toute sécurité et de comprendre les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants de 3 ans et de moins de 8 ans ne doivent allumer / éteindre l'appareil que s'il a été placé ou installé dans sa position de fonctionnement normale et s'il a reçu une supervision ou des instructions pour utiliser l'appareil de manière sûre et claire. Les enfants de 3 ans et moins de 8 ans ne doivent pas brancher, régler ou nettoyer l'appareil ni effectuer de maintenance.

- La batterie de cet appareil ne doit être remplacée que par un professionnel.
- Chargez l'appareil avec une tension nominale.
- Placez le ventilateur sur une surface plane, ferme et sûre avant de l'utiliser.
- Débranchez la fiche de la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée, prenez la fiche puis retirez-la. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour débrancher la fiche.
- Assurez-vous que le ventilateur ne touche aucun obstacle lors de son oscillation.
- Ne posez pas vos doigts ou tout autre objet sur la grille avant lorsque le ventilateur fonctionne. Faites particulièrement attention lorsque vous l'utilisez à proximité d'enfants.
- Ne laissez pas les cheveux, les rideaux, la nappe, les vêtements, etc. s'approcher des ouvertures du ventilateur. Ils pourraient s'emmêler dans le ventilateur et provoquer des dommages ou des blessures.
- Si le ventilateur fonctionne anormalement, arrêtez d'utiliser l'appareil.
- N'utilisez pas ce ventilateur à l'extérieur; Il est destiné à un usage intérieur uniquement.
- N'utilisez pas ce ventilateur dans un endroit humide comme une salle de bain.
- N'utilisez pas ce ventilateur près d'une fenêtre et en plein soleil.
- Le ventilateur ne doit pas fonctionner sans socle ni être utilisé lorsqu'il se renverse.
- N'utilisez pas le ventilateur dans une zone où de l'essence, de la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.

- Débranchez le câble USB avant de déplacer, nettoyer ou ranger.
- Débranchez toujours le ventilateur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Utilisez ce ventilateur uniquement comme décrit dans ce manuel.
- N'essayez pas de démonter ce ventilateur; Aucune pièce ne peut être réparée par l'utilisateur. Si une maintenance est requise, remettez le ventilateur en service.
- Gardez le ventilateur propre et gardez-le en bon état
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances. Ne laissez pas les appareils être utilisés sans la supervision d'une personne responsable de leur sécurité.
- N'utilisez pas de rallonge.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

2. STRUCTURE



1. Coque avant

2. Gril avant

3. Panneau d'affichage

4. Base supérieure

5. Bouton

6. Base inférieure

7. Grille arrière

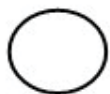
8. Couverture du support
d'oscillation

9. Adaptateur

10. Colonne

11. Prise USB

LED Light: 1 2 3 4
○ ○ ○ ○



ON/OFF/SPEED

3. INSTALLATION ET UTILISATION

3.1 INSTALLATION

3.1.1. Ouvrez l'emballage et retirez le manuel et le câble USB, assurez-vous que toutes les pièces sont présentes.

3.1.2. Il n'est pas nécessaire d'assembler l'unité. Utilisez le produit directement avec la batterie au lithium. Si la batterie est déchargée, utilisez le câble pour la charger.

3.2 UTILISATION

3.2.1 Bouton

Bouton marche / arrêt et vitesse

3.2.1.1) Appui court:

Lorsqu'il est éteint, appuyez une fois sur le bouton pour modifier les vitesses, Muet (Lumière 1) → Faible (Lumière 2) → Moyen (Lumière 3) → Élevé (Lumière 4) → Désactivé

Affichage LED:

A. Lorsque l'appareil est éteint, toutes les LED sont éteintes (sans charge).

B. Lorsque l'appareil est allumé:

Vitesse de silence: lumière 1 allumée, lumière 2, 3 et 4 éteinte.

Basse vitesse: lumière 1 et 2 allumée, lumière 3 et 4 éteinte.

Vitesse moyenne: lumière 1, 2 et 3 allumée, lumière 4 éteinte.

Haute vitesse: lumière 1, 2, 3 et 4 allumée.

3.2.1.2) Appui long:

Appuyez sur le bouton pendant 3 secondes et l'appareil s'éteint directement.

4. FONCTIONS ET AFFICHAGE

4.1. MODE ON

4.1.1 Lorsque la batterie est chargée pour fonctionner, la lumière LED s'allume ou s'éteint selon les conditions de travail.

4.1.2 Lorsque la charge de la batterie est de 10% ou inférieure à 10%, la lumière 1 clignote en continu clignote rapidement pendant 0,25 s (marche / arrêt)

4.1.3 Lorsque la batterie est trop faible pour fonctionner, le ventilateur s'arrête automatiquement. Appuyez à nouveau sur le bouton, la lumière 1 clignote 5 fois (allumage / extinction rapide - intervalle de 0,25 seconde à la fois), puis s'éteint automatiquement (seul le flash LED sans ventilateur fonctionne).

4.2. MODE CHARGE (désactivé)

Lorsque l'appareil est éteint et chargez l'unité avec un câble USB, le voyant 1 clignote en continu (clignotement lent pour allumer / éteindre - intervalle de 1 seconde à la fois). Lorsqu'il est complètement chargé, le voyant 1 s'allume sans scintillement.

4.3. MODE CHARGE (activé)

4.3.1 Lorsqu'il n'y a pas d'alimentation, l'indicateur de batterie faible clignote rapidement lorsque le chargeur n'est pas connecté. Lorsque le chargeur est connecté, l'indicateur de charge clignote lentement (on-1, off-1), indiquant qu'il est en charge (tant que le chargeur est connecté, l'indication de charge est prioritaire) jusqu'à ce que la batterie soit complètement chargée.

4.3.2 Lors de la charge, le voyant 1 continue de clignoter lentement après s'être allumé à une vitesse silencieuse, et les autres indicateurs de vitesse sont allumés en fonction de la vitesse de travail correspondante.

4.3.3 Si la tension de la batterie est trop faible pour fonctionner pendant la charge, le premier indicateur clignote 5 fois (allumé à 0,25 s, éteint à 0,25 s) et s'éteint automatiquement.

4.4 CHARGE ET DURÉE DE TRAVAIL

4.4.1 Intervalle de charge: lorsqu'il est éteint, utilisez un adaptateur 5V / 1A pour charger avec 7 heures.

4.4.2. Temps de travail: 4 heures pour une vitesse élevée, 15 heures pour une vitesse silencieuse.

Avertissement

1. La tension de sortie du chargeur de batterie ne doit pas dépasser 5V.
2. Si le ventilateur souffre d'une anomalie causée par un comportement humain ou des problèmes externes, éteignez rapidement l'unité, sinon la puce du contrôleur interne sera endommagée.
3. Il est conseillé de garder l'appareil hors tension jusqu'à ce que la batterie soit pleine. S'il est nécessaire d'allumer l'unité, allumez-la silencieusement, à vitesse faible ou moyenne. Si l'appareil fonctionne à haute vitesse pendant la charge, il consommera la batterie, donc travailler à haute vitesse en continu entraînera l'arrêt automatique de l'appareil pour une faible puissance.

5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

5.1 NETTOYAGE

Débranchez toujours le ventilateur avant de le nettoyer. Si la poussière s'accumule, cela affectera les performances, il est donc recommandé de nettoyer le ventilateur au moins une fois par mois.

5.1.1. Éteignez le ventilateur et débranchez-le de la prise de courant. Remarque: vous devez débrancher le ventilateur avant de le nettoyer, sinon vous courrez le risque de décharge électrique.

5.1.2. Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer la surface, évitez d'utiliser un détergent, un spray ou des produits chimiques pour éviter d'endommager l'appareil.

5.2 Stockage:

5.2.1. Lorsque le ventilateur n'est pas utilisé pendant une période prolongée, débranchez-le et rangez-le dans un espace clos pour éviter l'accumulation de poussière.

5.2.2. Stockez le ventilateur dans un endroit sec et frais.

5.3 Réparation du ventilateur:

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, débranchez le câble USB ou éteignez directement l'appareil. Informez ou envoyez l'appareil au service technique.

6. TECHNICAL SPECIFICATION

Modèle	M COMFORT PERSONAL FAN
La tension	DC5V
Puissance nominale	5W
Niveau sonore	<45 dB (à haute vitesse) <32 dB (en vitesse silencieuse)
Dimensions	180 mm × 150,5 mm × 272,6 mm
Poids	0,49 kg

7. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Cette marque indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter d'éventuels dommages à l'environnement ou à la santé humaine par une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil d'occasion, utilisez les systèmes de retour et de collecte ou contactez le vendeur chez qui vous avez acheté le produit.

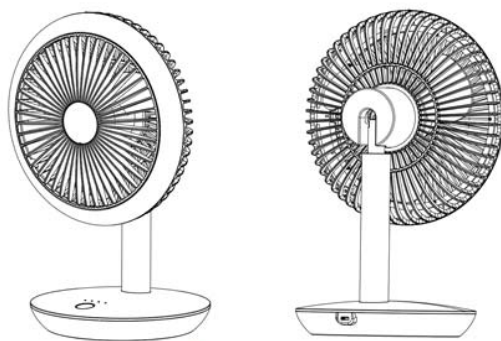


M CONFORT

mconfort.com



M CONFORT PERSONAL FAN



MANUAL DE USUÁRIO



M CONFORT PERSONAL FAN

Estimado cliente:

Queremos agradecer a confiança depositada em nós e fornecer a você

Bem-vindo ao conforto e conveniência que sua equipe do M CONFORT fornecerá em breve.

Permanecemos à sua disposição para responder a quaisquer perguntas sobre as características e operação do seu equipamento.

Esperamos que você goste dos benefícios de sua equipe M CONFORT, uma marca de qualidade que cuida dos detalhes e busca a maior satisfação para seus clientes.

Atenciosamente:

M CONFORT team

ÍNDICE

1. AVISOS DE SEGURANÇA	03
2. ESTRUTURA	06
3. INSTALAÇÃO E USO	07
4. FUNÇÕES E VISOR	08
5. LIMPEZA E MANUTENÇÃO	10
6. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	11
7. PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE	12

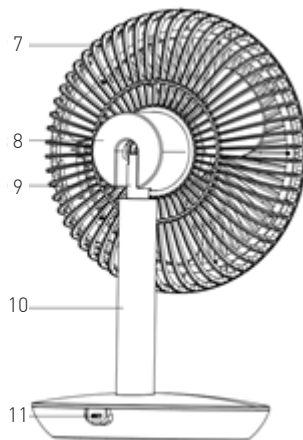
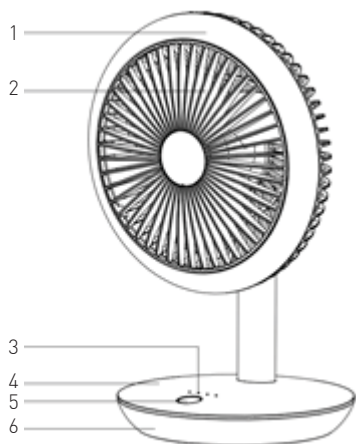
1. AVISOS DE SEGURANÇA

- Leia todas as instruções cuidadosamente antes de usar o produto. Verifique a voltagem indicada na etiqueta de classificação.
- Este dispositivo pode ser usado por crianças com 8 anos ou mais e pessoas com habilidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento se tiverem recebido supervisão ou instruções sobre como usar o dispositivo com segurança e entender os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o dispositivo. A limpeza e a manutenção do usuário não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.
- Crianças de 3 e 8 anos de idade só devem ligar / desligar o dispositivo se ele tiver sido colocado ou instalado na posição normal de operação pretendida e tiver sido supervisionada ou instruções sobre como usar o dispositivo de maneira segura e clara. Crianças de 3 e 8 anos não devem conectar, regular ou limpar o aparelho ou realizar manutenção.

- A bateria deste dispositivo deve ser substituída apenas por um profissional.
- Carregue o dispositivo com tensão nominal.
- Coloque o ventilador em uma superfície plana, firme e segura antes de usá-lo.
- Desconecte o plugue da tomada quando não estiver em uso, pegue o plugue e remova-o. Não puxe o cabo de alimentação para desconectar o plugue.
- Certifique-se de que o ventilador não toque em nenhum obstáculo ao balançar.
- Não coloque os dedos ou qualquer outro objeto na grade frontal quando o ventilador estiver funcionando. Preste atenção especial ao usá-lo perto de crianças.
- Não permita que cabelos, cortinas, toalhas de mesa, roupas etc. se aproximem das aberturas dos ventiladores. Eles podem ficar presos no ventilador e causar danos ou ferimentos.
- Se o ventilador funcionar de maneira anormal, pare de usar o aparelho.
- Não use este ventilador fora; É apenas para uso interno.
- Não use este ventilador em áreas úmidas, como banheiros.
- Não use este ventilador perto de uma janela e sob luz solar direta.
- O ventilador não deve operar sem base ou ser usado quando capotar.
- Não opere o ventilador em uma área onde gasolina, tinta ou líquidos inflamáveis sejam usados ou armazenados.

- Desconecte o cabo USB antes de mover, limpar ou armazenar.
- Sempre desconecte o ventilador quando não estiver em uso.
- Use este ventilador apenas como descrito neste manual.
- Não tente desmontar este ventilador; Não há peças que possam ser reparadas pelo usuário. Se for necessária manutenção, retorne o ventilador ao serviço.
- Mantenha o ventilador limpo e mantenha-o em boas condições
- Este aparelho não foi projetado para ser usado por pessoas (incluindo crianças) com habilidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento. Não permita que aparelhos sejam usados sem a supervisão de uma pessoa responsável por sua segurança.
- Não use um cabo de extensão.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o dispositivo.

2. ESTRUTURA



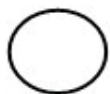
- 1. Shell frontal
- 2. Grelha frontal
- 3. Painel de exibição

- 4. Base Superior
- 5. Botão
- 6. Base Inferior
- 7. Grelha Traseira

- 8. Tampa do suporte de oscilação
- 9. Adaptador
- 10. Coluna
- 11. Soquete USB

LED Light: 1 2 3 4

○ ○ ○ ○



ON/OFF/SPEED

3. INSTALAÇÃO E USO

3.1 INSTALAÇÃO

3.1.1 Abra a embalagem e remova o manual e o cabo USB, verifique se todas as peças estão presentes.

3.1.2 Não é necessário montar a unidade. Use o produto diretamente com a bateria de lítio. Se a bateria estiver descarregada, use o cabo para carregá-la.

3.2 USO

3.2.1 Botão

Botão liga / desliga e velocidade

3.2.1.1 press Pressão breve:

Quando estiver desligado, pressione o botão uma vez para alterar as velocidades, Mudo (Luz 1) Baixo (Luz 2) Médio (Luz 3) Alto (Luz 4)
Desligado

Display LED:

A. Quando o dispositivo está desligado, todos os LEDs estão apagados (sem carga).

B. Quando o aparelho estiver ligado:

Velocidade de silêncio: luz 1 acesa, luz 2, 3 e 4 apagada.

Baixa velocidade: luz 1 e 2 acesa, luz 3 e 4 apagada.

Velocidade média: luz 1, 2 e 3 acesa, luz 4 apagada.

Alta velocidade: luz 1, 2, 3 e 4 acesa.

3.2.1.2) Pressão longa:

Pressione o botão por 3 segundos e o dispositivo desligará diretamente.

4. FUNÇÕES E VISOR

4.1 MODO LIGADO

4.1.1 Quando a bateria está carregada para funcionar, a luz do LED acende ou apaga de acordo com as condições de trabalho.

4.1.2 Quando a carga da bateria é de 10% ou menos de 10%, a luz 1 pisca continuamente piscando rapidamente por 0,25s on / off)

4.1.3 Quando a bateria está muito fraca para funcionar, o ventilador desliga automaticamente. Pressione o botão novamente, a luz 1 piscará 5 vezes (flash rápido ligado / desligado - intervalo de 0,25 segundos por vez) e depois desligará automaticamente (apenas o LED pisca sem o ventilador funcionando).

4.2 MODO DE CARGA (Desativado)

Quando o dispositivo é desligado e carrega a unidade com um cabo USB, a luz 1 pisca continuamente (piscando lentamente para ligar / desligar - intervalo de 1 segundo por vez). Quando totalmente carregada, a luz 1 acende sem piscar.

4.3 MODO DE CARGA (Ativado)

4.3.1 Quando não há energia, o indicador de bateria fraca pisca rapidamente quando o carregador não está conectado. Quando o carregador está conectado, o indicador de carregamento pisca lentamente (ligado-1, desligado-1), indicando que está carregando (desde que o carregador esteja conectado, a indicação de carregamento tem prioridade) até que a bateria esteja totalmente carregada. carregado

4.3.2 Durante o carregamento, a luz 1 continua piscando lentamente após ligar em velocidade silenciosa e outros indicadores de velocidade acendem de acordo com a velocidade de trabalho correspondente.

4.3.3 Se a tensão da bateria estiver muito baixa para operar durante o carregamento, o primeiro indicador piscará 5 vezes (ligado a 0,25s, desligado a 0,25s) e desligará automaticamente.

4.4 DURAÇÃO DE CARGA E TRABALHO

4.4.1 Intervalo de carregamento: quando desligado, use um adaptador de 5V / 1A para carregar por 7 horas.

4.4.2 Tempo de trabalho: 4 horas para alta velocidade, 15 horas para velocidade silenciosa.

Advertência

1. A tensão de saída do carregador de bateria não deve exceder 5V.
2. Se o ventilador sofrer uma anomalia causada por comportamento humano ou problemas externos, desligue a unidade rapidamente ou o chip do controlador interno será danificado.
3. É aconselhável manter a unidade desligada até que a bateria esteja cheia. Se for necessário ligar a unidade, ligue-a silenciosamente, em velocidade baixa ou média. Se a unidade operar em alta velocidade durante o carregamento, ela consumirá a bateria; portanto, trabalhar em alta velocidade continuamente fará com que a unidade se desligue automaticamente com pouca energia.

5. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

5.1 LIMPEZA

Sempre desconecte o ventilador antes de limpar. Se a poeira acumular, isso afetará o desempenho, por isso é recomendável limpar o ventilador pelo menos uma vez por mês.

5.1.1 Desligue o ventilador e desconecte-o da tomada.

Nota: você deve desconectar o ventilador antes de limpá-lo, caso contrário, você corre o risco de choque elétrico.

5.1.2 Use um pano macio e úmido para limpar a superfície, evite usar detergente, spray ou produtos químicos para evitar danificar o dispositivo.

5.2 Armazenamento:

5.2.1 Quando o ventilador não for utilizado por um período prolongado, desconecte-o e guarde-o em um espaço fechado para evitar acúmulo de poeira.

5.2.2 Guarde o ventilador em local seco e fresco.

5.3 Reparo do ventilador:

Se o dispositivo não funcionar bem, desconecte o cabo USB ou desligue a unidade diretamente. Informe ou envie o dispositivo ao serviço técnico.

6. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	CONFORTO PESSOAL DO VENTILADOR M
Tensão	DC5V
Potência nominal	5W
Nível de som	<45 dB (em alta velocidade) <32dB (em velocidade silenciosa)
Dimensões	180mm x 150.5mm x 272.6mm
Peso	0.49Kg

7. PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE



Esta marca indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana pelo descarte descontrolado de resíduos, recicle-o com responsabilidade para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para devolver o dispositivo usado, use os sistemas de devolução e coleta ou entre em contato com o vendedor onde você comprou o produto.



mconfort.com