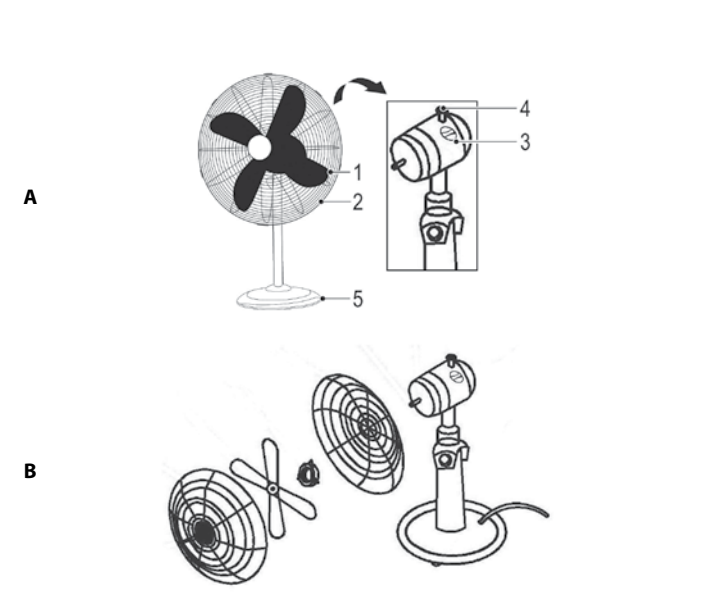


FNTB2OECR30

Metal Stand Fan



Description (fig. A)

- Fan blade
- Guard
- Speed control knob
- Oscillation knob
- Base

Installation (fig. B)

Refer to the illustrations to install the device.

Use

- Place the device on a stable, flat surface.
- Make sure that the speed control knob is in the off position.
- Only use the device if its intended purposes. Do not use the device for other purposes than described in the manual.
- 1" = Slow / 2" = Medium / 3" = Fast.
- To activate the oscillation mode, press the oscillation knob. The fan will swing from side to side to create a breeze throughout the room rather than just blowing air in one direction.
- To deactivate the oscillation mode, press the oscillation knob again.
- To switch off the device, turn the speed control knob to the "0" position.
- Remove the mains plug from the wall socket.
- Allow the device to cool down completely.

Safety

- Read the manual carefully before use. Keep the manual for future reference.
- The manufacturer is not liable for consequential damages or for damages to property or persons caused by non-observance of the safety instructions and improper use of the device.
- The device is not intended to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instructions concerning the use of the device by a person that is responsible for their safety.
- The device shall not be used by children. Keep the device and the mains cable out of the reach of children. Children shall not play with the device.
- Only use the device if its intended purposes. Do not use the device for other purposes than described in the manual.
- Do not use the device if any part is damaged or defective. If the device is damaged or defective, replace the device immediately.
- Do not use the device outdoors. The device is suitable for indoor use only.
- The device is suitable for domestic use only. Do not use the device for commercial purposes.
- Do not use the device near bathtubs, showers, basins or other vessels containing water.
- Do not immerse the device in water or other liquids. If the device is immersed in water or other liquids, do not remove the device with your hands. Immediately remove the mains plug from the wall socket. If the device is immersed in water or other liquids, do not use the device again.
- Keep the device away from heat sources. Do not place the device on hot surfaces or near open flames.
- Beware of sharp parts. Keep your hands away from the moving parts during use and during cleaning and maintenance. The device uses a sharp blade.
- Do not touch the fan blades with your hands or any objects.
- Before moving the device, always remove the mains plug from the wall socket. Do not pull the mains cord.

Electrical safety



- To reduce risk of electric shock, this product should only be opened by an authorized technician if service is required.
- Disconnect the product from the mains and other equipment if a problem should occur.
- Do not use the device if the mains cable or mains plug is damaged or defective. If the mains cable or mains plug is damaged or defective, it must be replaced by the manufacturer or an authorised repair agent.
- Always check that the mains voltage is the same as the voltage on the rating plate of the device.
- Connect the device to an earthed wall socket. If necessary, use an earthed extension cable of a suitable diameter.
- Always fully unwind the mains cable and the extension cable.
- The device is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- Do not move the device by pulling the mains cable. Make sure that the mains cable is not kept entangled. Make sure that the mains cable does not hang over the edge of a worktop and cannot be caught accidentally or tripped over.
- Do not immerse the device, the mains cable or the mains plug in water or other liquids.
- Do not leave the device unattended while the mains plug is connected to the mains supply.

Cleaning and maintenance

Warning!

- Before cleaning or maintenance, switch off the device, remove the mains plug from the wall socket and wait until the device has cooled down.
- Do not use cleaning solvents or abrasives.
- Do not clean the inside of the device.
- Do not attempt to repair the device. If the device does not operate correctly, replace it with a new device.
- Use a vacuum cleaner with brush nozzle to remove dust from the fan blades and guards.
- Clean the device using a soft, damp cloth. Thoroughly dry the device with a clean, dry cloth.

Beschrijving (fig. A)

- Ventilatorblad
- Beschermkap
- Snelheidsknop
- Oscillatieknop
- Basis

Installatie (fig. B)

- Raadpleeg de illustraties om het apparaat te installeren.

Gebruik

- Plaats het apparaat op een stabiele, vlakke ondergrond.
- Zorg ervoor dat de snelheidsknop zich in de uit-stand bevindt.
- Plaats de netstekker in het stopcontact.
- Zet de snelheidsknop in de gewenste stand om het apparaat in te schakelen: "1" = Langzaam / 2" = Gemiddeld / 3" = Snel.
- Om op de oscillatieknop om de oscillatiemodus te activeren. De ventilator zwaait van links naar rechts om een breeze door de gehele ruimte te creëren in plaats van de lucht in één richting te blazen.
- Druk nogmaals op de oscillatieknop om de oscillatiemodus te deactiveren.
- Zet de snelheidsknop in de "0"-stand om het apparaat uit te schakelen.
- Verwijder de netstekker uit het stopcontact.
- Laat het apparaat volledig afkoelen.

Beschreibung (fig. A)

- Ventilatorflügel
- Beschermkap
- Schleifschalter
- Oscillationsknopf
- Fuß

Installation (fig. B)

- Beachten Sie die Abbildungen, um das Gerät zu installieren.

Gebruik

- Plaats het apparaat op een stabiele, vlakke ondergrond.
- Zorg ervoor dat de snelheidsknop zich in de uit-stand bevindt.
- Plaats de netstekker in het stopcontact.
- Zet de snelheidsknop in de gewenste stand om het apparaat in te schakelen: "1" = Langzaam / 2" = Gemiddeld / 3" = Snel.
- Om op de oscillatieknop om de oscillatiemodus te activeren. De ventilator zwaait van links naar rechts om een breeze door de gehele ruimte te creëren in plaats van de lucht in één richting te blazen.
- Druk nogmaals op de oscillatieknop om de oscillatiemodus te deactiveren.
- Zet de snelheidsknop in de "0"-stand om het apparaat uit te schakelen.
- Verwijder de netstekker uit het stopcontact.
- Laat het apparaat volledig afkoelen.

Warnung!

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung oder Pflege aus, ziehen Sie den Netzstecker aus der Wandsteckdose und warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat.
- Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Scheuermittel.
- Reinigen Sie das Gerät nicht von innen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren. Falls das Gerät nicht einwandfrei arbeitet, tauschen Sie es gegen ein neues aus.
- Verwenden Sie einen Staubsauger mit einer Bürstendüse, um den Staub von den Ventilatorflügeln und Schutzgittern zu entfernen.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen feuchten Tuch. Trocknen Sie das Gerät gründlich mit einem sauberen trockenen Tuch ab.

Descripción (fig. A)

- Paleta del ventilador
- Protección
- Manopla de control de velocidad
- Botón de oscilación
- Base

Instalación (fig. B)

- Consulte las ilustraciones para instalar el dispositivo.

Use

- Coloque el dispositivo sobre una superficie estable y plana.
- Asegúrese de que el mando de control de velocidad esté en la posición de apagado.
- Inserte el enchufe de red en la toma de pared.
- Para encender el dispositivo, sitúe el mando de control de velocidad en la posición deseada: "1" = Lento / 2" = Medio / 3" = Rápida.
- Para activar el modo de oscilación, pulse el mando de oscilación. El ventilador oscilará de lado a lado para crear una brisa en la estancia en vez de soplar aire en una sola dirección.
- Para desactivar el modo de oscilación, pulse de nuevo el mando de oscilación.
- Para apagar el dispositivo, sitúe el mando de control de velocidad en la posición "0".
- Retire el enchufe de red de la toma de pared.
- Deje que el dispositivo se enfríe completamente.

Seguridad

- Lea el manual detenidamente antes del uso. Conserve el manual en caso de futura necesidad.
- El fabricante no es responsable de daños consecuentes o de daños en la propiedad o en las personas causados por no seguir estas instrucciones de seguridad y por un uso inadecuado de este dispositivo.
- El dispositivo no debe ser utilizado por personas (niños incluidos) con una discapacidad física, sensorial o mental, o que no tengan experiencia ni conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucción sobre el uso del dispositivo por una persona responsable de su seguridad.
- El dispositivo no debe ser utilizado por niños. Mantenga el dispositivo y el cable de red fuera del alcance de los niños. Los niños no pueden jugar con el dispositivo.
- Utilice el dispositivo únicamente para su uso previsto. No utilice el dispositivo con una finalidad distinta a la descrita en el manual.
- No utilice el dispositivo si alguna pieza ha sufrido daños o tiene un defecto. Si el dispositivo ha sufrido daños o tiene un defecto, sustitúyalo inmediatamente.
- No utilice el dispositivo en exteriores. El dispositivo sólo es apto para uso en interiores.
- El dispositivo sólo es apto para uso doméstico. No utilice el dispositivo con fines comerciales.
- No utilice el dispositivo cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.
- No sumerja el dispositivo en agua ni otros líquidos. Si el dispositivo se sumerge en agua u otros líquidos, no saque el dispositivo con las manos. Retire inmediatamente el enchufe de red de la toma de pared. Si el dispositivo se sumerge en agua u otros líquidos, no vuelva a utilizar el dispositivo.
- Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor. No coloque el dispositivo sobre superficies calientes ni cerca de llamas abiertas.
- Tenga cuidado con las piezas afiladas. Mantenga las manos alejadas de las piezas móviles durante el uso y durante la limpieza y el mantenimiento. El dispositivo utiliza una cuchilla afilada.
- No toque las palas del ventilador con las manos ni cualquier otro objeto.
- Antes de mover el dispositivo, retire siempre el enchufe de red de la toma de pared. No tire del cable de red.

Seguridad eléctrica

- Para reducir el peligro de descarga eléctrica, este producto sólo debería abrirlo un técnico autorizado cuando necesite reparación.
- Desconecte el producto de la toma de corriente y de los otros equipos si ocurriera algún problema.
- No utilice el dispositivo si el cable de red o el enchufe de red está dañado o es defectuoso. Si el cable de red o el enchufe de red está dañado o es defectuoso, éste debe ser sustituido por el fabricante o un servicio técnico autorizado.
- Antes del uso, compruebe siempre que la tensión de red sea la misma que se indica en la placa de características del dispositivo.
- Conecte el dispositivo a una toma de pared con tierra. Si es necesario, utilice un cable alargador con una toma de red de un diámetro adecuado.
- Desenrolle siempre totalmente el cable de red y el cable alargador.
- El dispositivo no se ha diseñado para funcionar mediante un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente.
- No mueva el dispositivo tirando del cable de red. Asegúrese de que el cable de red no se enrolde.
- Asegúrese de que el cable de red no cuelgue del borde de una encimera y no pueda engancharse accidentalmente o tropezarse con él.
- No sumerja el dispositivo, el cable de red o el enchufe de red en agua ni otros líquidos.
- No deje el dispositivo desatendido cuando el enchufe de red este conectado al suministro de red.

Limpieza y mantenimiento

¡Advertencia!

- Antes de la limpieza o el mantenimiento, apague el dispositivo, retire el enchufe de red de la toma de pared y espere hasta que el dispositivo se haya enfriado.
- No utilice disolventes de limpieza o productos abrasivos.
- No limpie el interior del dispositivo.
- No intente reparar el dispositivo. Si el dispositivo no funciona correctamente, sustitúyalo por uno nuevo.
- Utilice un aspirador con una boquilla de cepillo para eliminar el polvo de las palas del ventilador y las protecciones.
- Limpie el dispositivo con un paño suave humedecido. Seque bien el dispositivo con un paño limpio y seco.

Descrption (fig. A)

- Pala de ventilateur
- Protection
- Molette de vitesse
- Bouton d'oscillation
- Base

Installation (fig. B)

- Consultez les illustrations pour installer l'appareil.

Usage

- Placez l'appareil sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que la molette de vitesse est en position d'arrêt.
- Insérez la fiche secteur dans la prise murale.
- Pour allumer l'appareil, tournez la molette de vitesse sur la position requise: "1" = Lent / 2" = Moyen / 3" = Rapide.
- Pour activer le mode d'oscillation, appuyez sur le bouton d'oscillation. Le ventilateur oscille d'un côté à l'autre pour créer une brise dans toute la pièce et ne seulement souffler de l'air dans une direction.
- Pour désactiver le mode d'oscillation, appuyez à nouveau sur le bouton d'oscillation.
- Pour éteindre l'appareil, tournez la molette de vitesse sur la position "0".
- Débranchez la fiche secteur de la prise murale.
- Laissez l'appareil refroidir complètement.

Sécurité

- Lisez attentivement le manuel avant usage. Conservez le manuel pour toute référence ultérieure.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages ou blessures consécutifs causés par le non-respect des consignes de sécurité et d'une utilisation inappropriée de l'appareil.
- L'appareil n'a pas été conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience, voire de connaissances, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par un enfant. Maintenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Utilisez l'appareil uniquement pour son usage prévu. N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles décrites dans le manuel.
- N'utilisez pas l'appareil si une pièce quelconque est endommagée ou défectueuse. Si l'appareil est endommagé ou défectueux, remplacez-le immédiatement.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur. L'appareil est conçu exclusivement pour une utilisation en intérieur.
- L'appareil est conçu exclusivement pour un usage domestique. N'utilisez pas l'appareil à des fins commerciales.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'un lavabo ou d'autres récipients contenant de l'eau.
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou autres liquides. Si l'appareil est plongé dans l'eau ou d'autres liquides, ne le retirez pas avec vos mains. Débranchez immédiatement la fiche secteur de la prise murale. Si l'appareil est plongé dans l'eau ou d'autres liquides, ne l'utilisez pas à nouveau.
- Maintenez l'appareil à l'écart des sources de chaleur. Ne placez pas l'appareil sur une surface chaude ou à proximité de flammes nues.
- Attention aux pièces coupantes. Maintenez vos mains à l'écart des pièces mobiles pendant l'utilisation, le nettoyage et l'entretien. L'appareil emploie une lame coupante.
- Ne touchez pas les pales du ventilateur avec vos mains ou un quelconque objet.
- Avant de déplacer l'appareil, débranchez-le toujours de la prise secteur. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation.

Descrizione (fig. A)

- Palata della ventoina
- Protezione
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Base

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição pretendida: "1" = Lento / 2" = Médio / 3" = Rápido.
- Para activar o modo de oscilação, prima o botão de oscilação. A ventoinha irá oscilar de lado para lado para criar uma brisa em toda a divisão, em vez de apenas soprar at numa direcção.
- Para desactivar o modo de oscilação, prima novamente o botão de oscilação.
- Para desligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade
- Botão de oscilação
- Ba​se

Instalação (fig. B)

- Consulte as imagens para instalar o dispositivo.

Utilização

- Coloque o dispositivo sobre uma superfície plana e estável.
- Certifique-se de que o botão de controlo da velocidade está na posição de desligado.
- Insira a ficha na tomada de parede.
- Para ligar o dispositivo, rode o botão de controlo da velocidade para a posição "0".
- Retire a ficha da tomada de parede.
- Deixe o dispositivo arrefecer completamente.

Descrizione (fig. A)

- Palheta da ventoinha
- Protecção
- Botão de controlo da velocidade</

