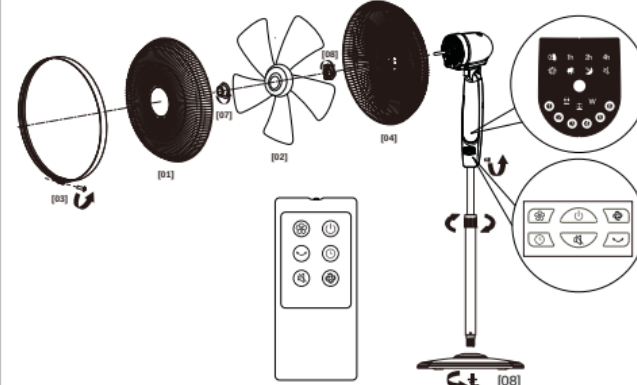




Poduszka fan  
Ventilator sur pieds en métal  
Wentylator stojący  
Пластиковый напольный вентилятор  
Ayaklı Metal Ventilatör  
Ventilator de pă  
Ventilator cu picior  
Ventilador de pie



Version: 01



## EN

In more detail...

## The controls

The Fan can be operated by the manual controls located at the bottom of the column or by the remote control.  
 ⓘ **POWER button**  
Press once to turn on the fan, press the second time to turn off the fan.

ⓘ **SPEED button**  
Press this button to select the required fan speed: 1-0-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **MODE button**  
Press this button to select mode: natural mode, sleep mode, normal mode, and sleep mode.

ⓘ **SLEEP button**  
Press this button to select different modes: normal, natural or sleep.

ⓘ **NATURAL button**  
Normal mode: unit operates in selected fan speed.

ⓘ **SLEEP button**  
Sleep mode: unit operates according to compensated intervals of changing.

ⓘ **SLEEP MODE button**  
Sleep mode: unit operates according to compensated intervals of changing.

ⓘ **MODE SLEEP button**  
Sleep mode: unit operates according to compensated intervals of changing.

ⓘ **OFF button**  
Press this button to select the oscillation mode, horizontal, vertical, combined (horizontal-vertical) and steady (without warning light).

ⓘ **OFF button**  
Press this button to set a time for the fan to turn off.

ⓘ **OFF button**  
Press this button to set a time for the fan to turn off.

ⓘ **OFF button**  
Press this button to enter the multi mode. Press again to cancel this function.

Remote control operations are identical to the functions on the fan control panel.

You will need - Vous aurez besoin de  
Co będzie potrzebne? - Ихтычыңыз - Precisa -  
Vai aveva nevoie de - Necesitara

## FR

Et dans le détail...

## Les commandes

Le ventilateur peut être utilisé grâce aux commandes manuelles situées au bas de la colonne ou par le moyen du télécommande.

ⓘ **Butonul puterii**  
Apăsați butonul de putere pentru a porni ventilatorul, apăsați din nou pe butonul pentru a închide.

ⓘ **Butonul SPEED**  
Apăsați butonul SPEED pentru a regla viteza de ventilație: 1-0-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **Butonul MODE**  
Wählen Sie die NORMAL, NATURAL, bzw. SLEEP.

ⓘ **Butonul SLEEP**  
NORMAL: unita operațiunea pricpe cu viteză predefinită.

ⓘ **Butonul NATURAL**  
NATURAL: unita operațiunea cu viteză predată.

ⓘ **Butonul SLEEP MODE**  
SLEEP: unita operațiunea cu viteză predată.

ⓘ **Butonul MODE SLEEP**  
SLEEP: unita operațiunea cu viteză predată.

ⓘ **Butonul OFF**  
Apăsați butonul pentru a selecta modul oscillare, modul orizontal, modul vertical, combinat (horizontal-vertical) și modul static.

ⓘ **Butonul OFF**  
Apăsați butonul pentru a seta o perioadă de timp pentru a închide.

ⓘ **Butonul OFF**  
Apăsați butonul pentru a seta o perioadă de timp pentru a închide.

ⓘ **Butonul OFF**  
Apăsați butonul pentru a intra în mod silențios. Apăsați din nou pentru a anula această funcție.

Funcțiile telecomandării sunt identice cu cele din panoul de control.

## PL

Więcej szczegółów...

## Sterowanie

Wentylator może być obsługiwanego przez ręczne sterowanie klawiszowe lub za pomocą panelu sterowania.

ⓘ **Knops POWER**  
Aby włączyć wentylator, naciśnij po raz drugi na przycisk do wyłączania wentylatora dla zakończenia.

ⓘ **Przycisk SPEED**  
Przycisk SPEED do wyregulowania predkości wentylatora: 1-0-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **Przycisk MODE**  
Wybierz tryb NORMAL, NATURAL, lub SLEEP.

ⓘ **Przycisk SLEEP**  
NORMAL: jednostka samoaktywnie zmienia predkoscia.

ⓘ **Przycisk NATURAL**  
NATURAL: jednostka samoaktywnie zmienia predkoscia.

ⓘ **Przycisk SLEEP MODE**  
SLEEP: jednostka samoaktywnie zmienia predkoscia.

ⓘ **Przycisk MODE SLEEP**  
SLEEP MODE: jednostka samoaktywnie zmienia predkoscia.

ⓘ **Przycisk OFF**  
Naciśnij ten przycisk, aby wybrać tryb oscylacji w pozycji, w pozycji leżącej (w pozycji + w pozycji + state) (bez wibracji przerwowej).

ⓘ **Przycisk OFF**  
Naciśnij ten przycisk, aby ustawić czas wykluczenia.

ⓘ **Przycisk OFF**  
Naciśnij ten przycisk, aby ustawić czas wykluczenia.

ⓘ **Przycisk OFF**  
Naciśnij ten przycisk, aby wejść w tryb ciszy. Apresjej din nowy dla anularea acestei functii.

Przycisk sterowania jest identyczny z funkcją sterowania wentylatora.

## RUS

Подробнее...

## Управление

Этот вентилятор может работать по ручному управлению или путем управления с помощью пульта дистанционного управления.

ⓘ **Кнопка POWER**  
Нажмите на кнопку питания, чтобы включить вентилятор, нажмите вторично для выключения вентилятора.

ⓘ **Кнопка SPEED**  
Кнопка SPEED для регулирования скорости вентилятора: 1-0-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **Кнопка MODE**  
Выберите режим NORMAL, NATURAL, или SLEEP.

ⓘ **Кнопка SLEEP**  
NORMAL: устройство автоматически меняет скорость.

ⓘ **Кнопка NATURAL**  
NATURAL: устройство работает в соответствии с запрограммированными изменениями скорости.

ⓘ **Кнопка SLEEP MODE**  
SLEEP: устройство работает в соответствии с запрограммированными изменениями скорости.

ⓘ **Кнопка MODE SLEEP**  
SLEEP MODE: устройство работает в соответствии с запрограммированными изменениями скорости.

ⓘ **Кнопка OFF**  
Нажмите на эту кнопку, чтобы выбрать режим горизонтальной, вертикальной или комбинированной работы (переключатель горизонтальная/вертикальная работа) и режима остановки (без светового сигнала).

ⓘ **Кнопка OFF**  
Нажмите на эту кнопку, чтобы установить время для выключения.

ⓘ **Кнопка OFF**  
Нажмите на эту кнопку, чтобы установить время для выключения.

ⓘ **Кнопка OFF**  
Нажмите на эту кнопку, чтобы войти в режим тишины. Повторите снова, чтобы отменить эту функцию.

Пульт дистанционного управления аналогичен панели управления вентилятора.

## ES

Con más detalle...

## Los controles

Este ventilador se puede manejar con las controles manuales situados en la parte de abajo de la columna, o con el mando a distancia.

ⓘ **Botón ENCENDIDO**  
Pulse este botón una vez para encender el ventilador. Pulse de nuevo para apagar el ventilador.

ⓘ **Botón VELOCIDAD**  
Pulse el botón VELOCIDAD para ajustar la velocidad del ventilador.

ⓘ **Botón MODE**  
Para este botón para seleccionar normal, natural o sueño.

ⓘ **Botón SILENCIOSO**  
Modo NORMAL: unidad funciona según intervalos de cambio de velocidad.

ⓘ **Botón NATURAL**  
Modo NATURAL: unidad funciona con velocidad constante.

ⓘ **Botón SILENCIOSO**  
Modo SILENCIOSO: unidad funciona según intervalos de cambio de velocidad.

ⓘ **Botón OFF**  
Bajo este botón para seleccionar el modo de oscilación, horizontal, vertical, combinado (horizontal-vertical) y estacionaria.

ⓘ **Botón OFF**  
Bajo este botón para establecer el tiempo para apagado.

ⓘ **Botón OFF**  
Bajo este botón para establecer el modo de silencio.

ⓘ **Botón OFF**  
Bajo este botón para entrar en el modo silencioso.

ⓘ **Botón OFF**  
Bajo este botón para cancelar esta función.

Las funciones del mando a distancia son idénticas a las del panel de control del ventilador.

## TR

Daha detaylı olarak...

## Kontroller

Bu fan, kontrol panelindeki manuel kontroller veya uzaktan kumanda ile kontrol edilebilir.

ⓘ **POWER düğmesi**  
Pulse bu butonu bir kez, fanı açmak için ikinci kez basın.

ⓘ **SPEED düğmesi**  
Bu genel bir hız ayarını seçmek için SPEED düğmesini 1-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **MODE düğmesi**  
Bu buton, farklı modları seçmek için kullanılır.

ⓘ **SILENT düğmesi**  
NORMAL: fanın otomatik hız değişimi yapması.

ⓘ **NATURAL düğmesi**  
NATURAL: fanın sabit hızda çalışması.

ⓘ **OFF düğmesi**  
Fanın hareketini, döngüyü ve işlevini değiştirmek için kullanılır.

ⓘ **OFF düğmesi**  
Fanın çalışma süresini ayarlamak için kullanılır.

ⓘ **OFF düğmesi**  
Fanın sessiz çalışma modunu etkinleştirmek için kullanılır.

ⓘ **OFF düğmesi**  
Fanın sessiz çalışma modunu etkinleştirmek için kullanılır.

ⓘ **OFF düğmesi**  
Fanın sessiz çalışma modunu etkinleştirmek için kullanılır.

ⓘ **OFF düğmesi**  
Fanın sessiz çalışma modunu etkinleştirmek için kullanılır.

Uzaktan kumanda (uzaktan kumanda) paneli üzerindeki fonksiyonları aynıdır.

## RO

Detalii suplimentare...

## Butoanele de control

Acest ventilator poate fi controlat de la comanda de lucru localizată în fundul de coloană sau de la telecomanda.

ⓘ **Detaliu de energie (POWER)**  
Apăsați butonul de alimentare, pentru a porni ventilatorul. În funcție, rețineți-l pentru a opri ventilatorul.

ⓘ **Boton de VITESZ**  
Pulsează acest buton pentru a seta viteza dorită: 1-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **Boton de MODUS**  
Pentru a seta viteza dorită: modul normal, mod natural sau modul silențios.

ⓘ **Boton de SILENCIO**  
Modul normal: fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de NATURAL**  
Modul natural: fanul va funcționa pe baza unei viteze constante.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

ⓘ **Boton de OFF**  
Fanul va funcționa pe baza unor schimbări ale vitezei.

## PT

Mais pormenoradamente...

## Os controlos

Este ventilador pode ser operado com os controlos manuais localizados no fundo da coluna ou com o telecomando.

ⓘ **Detalhe de energia (POWER)**  
Aperte o botão de alimentação, feche-o para ligar o ventilador. Em função, mantenha-o apertado para desligá-lo.

ⓘ **Botão de velocidade (SPEED)**  
Pulse este botão para ajustar a velocidade desejada: 1-3-4-5-6-7-8-MODE.

ⓘ **Botão de modo (MODE)**  
Pode usar este botão para selecionar modo normal, modo natural ou modo silencioso.

ⓘ **Botão de silêncio (SILENT)**  
Modo normal:扇子将根据预定的模式运行。

ⓘ **Botão de natural (NATURAL)**  
自然模式：风扇将以恒定速度运行。

ⓘ **Botão de OFF**  
风扇将根据预定的模式运行。

As operações telecomandadas são idênticas às funções no painel de controlo.

