

Register Now 
www.delonghi.com/register

De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso Italia www.delonghi.com

5711413111_01_0517

TERMOVENTILATORE CERAMICO

CERAMIC FAN HEATER

RADIATEUR SOUFFLANT CÉRAMIQUE

KERAMIKHEIZER

KERAMISCHE VENTILATORKACHEL

TERMOVENTILADOR CERÁMICO

TERMOVENTILADOR CERÂMICO

KERAMIKO АЕРОФЕРМО

КЕРАМИЧЕСКИЙ ТЕРМОВЕНТИЛЯТОР

КЕРАМИКАЛЫҚ ЖЫЛЫТУ ЖЕЛДЕТКІШІ

КЕРАМІЧНЫЙ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

TERMOVENTILÁTOR KERÁMIA ELLENÁLLÁSSAL

TEPLOVZDUŠNÝ KERAMICKÝ VENTILÁTOR

KERAMICKÝ TEPELNÝ VENTILÁTOR

TERMOWENTYLATOR CERAMICZNY

KERAMIKKIFTEOVN

KERAMISK VÄRMEFLÄKT

KERAMISK VARMLUFTBLÆSER

KERAAMINEN TUULETINLÄMMITIN

KERAMIČKI TERMOVENTILATOR

KERAMIČNI VENTILATORSKI KALORIFER

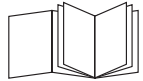
КЕРАМИЧЕН ТЕРМОВЕНТИЛАТОР

TERMOVENTILATOR CERAMIC

SERAMİK ISITICI VANTİLATÖR

مروحة حرارية سيراميكية





ELECTRICAL CONNECTION (UK ONLY)

- A) If your appliance comes fitted with a plug, it will incorporate a 13 Amp fuse. If it does not fit your socket, the plug should be cut off from the mains lead, and an appropriate plug fitted, as below.

WARNING: Very carefully dispose of the cut off plug after removing the fuse: do not insert in a 13 Amp socket elsewhere in the house as this could cause a shock hazard.

With alternative plugs not incorporating a fuse, the circuit must be re-fitted when changing the fuse using a 13 Amp Asta approved fuse to BS 1362. In the event of losing the fuse cover, the plug must NOT be used until a replacement fuse cover can be obtained from your nearest electrical dealer. The colour of the correct replacement fuse cover is that as marked on the base of the plug.

- B) If your appliance is not fitted with a plug, please follow the instructions provided below:

Important

The wires in the mains lead are coloured in accordance with the following code:

Blue:

Neutral

Brown:

Live

As the colours of the wires in the mains lead of this appliance may not correspond with the coloured markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

The wire which is coloured blue must be connected to the terminal which is marked with the letter N or coloured black. The wire which is coloured brown must be connected to the terminal which is marked with the letter L or coloured red.

الوصول بالتجهيز الكهربائي

- (A) في حال كان جهاز كم مزود بمنفذ كهربائي سوف يتمثل أيضاً على صافر عيار 13 أमبير. فإذا كان المأخذ لا يناسب مع طبلة الوصول المتصلة على الجدار عليك بقطع المأخذ من سلك التغذية وترك كوب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.

تحذير: إقفالوا المأخذ بعلبة بعد إزالة الصافر. لا تركوا آلة طبلة وصل بالبلاير متصلة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصمة خطيرة. في حال استعمال مأخذ ثنيات غير منفصل على صافر يتبعي عملية النشرة الكهربائية صافر عيار 15 أمبير. في حال كان السلاسل من النوع المصموم يتبعي إعاده تركيب خطاء الصافر في حال استبدال الصافر وذلك باستعمال صافر استura عيار 13 أمبير الى BS.1362. في حال قطع عطاء الصافر يتبعي عدم استعمال المأخذ إلى أن الحصول على عطاء صافر من أقرب موزع أنواع كهربائية.

إن تكون عطاء الصافر البديل غير تلك المبين على قائمة المأخذ.

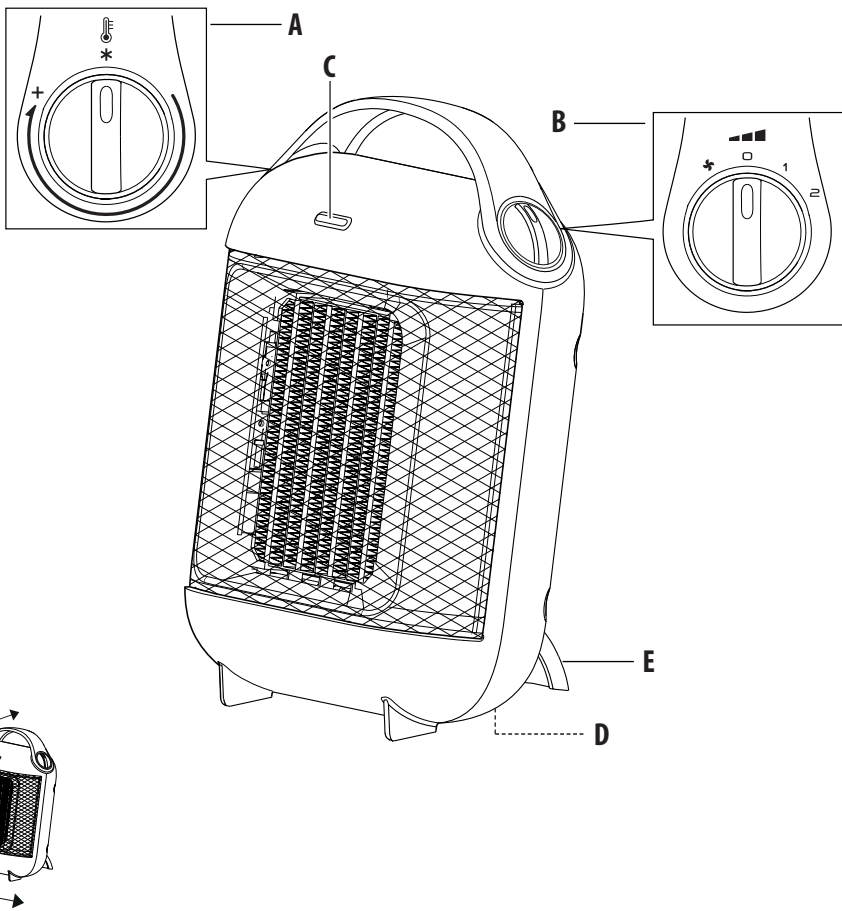
(B) في حال لم يكن جهاز كم مزود بمنفذ فرجاء إزالة التعلبات الواردة فيما يلي:

126

الأسلك المتكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:
الملك الأزرق مجلد (بارد)

مشهور بالکھر باد (حدائق)

في حال لم تكن الوان الأسلامك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسى للتابع لجهازكم متطابقة مع الوان أطارات التوصيل التابعة
للمذكورة عليكم من اعماق التالي:



(DxLxH): 137x192x270mm

~ 220-240 V ~ 50 Hz

1800W

1.3 Kg

IT DESCRIZIONE

- A **Termostato**
"+": massima temperatura ambiente
"*": funzione antigelo
- B **Selettori di funzioni**
"VENTILATION": funzione ventilazione
"OFF": OFF
"1": potenza minima
"2": potenza massima
- C **Lampada spia**
- D **Interruttore antiribaltamento (solo in alcuni modelli)**
- E **Supporto pieghevole**

EN DESCRIPTION

- A **Thermostat**
"+": maximum ambient temperature
"*": frost prevention mode
- B **Function selector**
"VENTILATION": fan mode
"OFF": OFF
"1": minimum power operation
"2": maximum power operation
- C **Indicator light**
- D **Tip over switch (certain models only)**
- E **Foldable support**

FR DESCRIPTION

- A **Thermostat**
"+": température ambiante maximale
"*": fonction hors gel
- B **Sélecteur de fonctions**
"VENTILATION": fonction ventilation
"OFF": OFF
"1": puissance minimale
"2": puissance maximale
- C **Lampe témoin**
- D **Interrupteur anti-basculement (seulement sur certains modèles)**
- E **Pied repliable**

DE BESCHREIBUNG

- A **Thermostat**
"+": maximale Raumtemperatur

"*": Frostschutzfunktion

B **Funktionswählschalter**

- "VENTILATION": Lüfterfunktion
"OFF": OFF
"1": niedrigste Leistungsstufe
"2": höchste Leistungsstufe

C **Kontrolllampe**

D **Kippsicherungsschalter (nur bei einigen Modellen)**

E **Klappträger**

NL BESCHRIJVING

A **Thermostaat**

- "+": maximale omgevingstemperatuur
"*": antivriesfunctie

B **Functieschakelaar**

- "VENTILATIE": ventilatiefunctie
"OFF": OFF
"1": minimaal vermogen
"2": maximaal vermogen

C **Controlelampje**

D **Kantelschakelaar (alleen bij sommige modellen)**

E **Uitklapbare steun**

ES DESCRIPCIÓN

A **Termostato**

- "+": temperatura ambiente máxima
"*": función antihielo

B **Selector de funciones**

- "VENTILACIÓN": función ventilación
"OFF": APAGADO (OFF)
"1": potencia mínima
"2": potencia máxima

C **Indicador luminoso**

D **Interruptor antivuelco (solamente en algunos modelos)**

E **Soporte plegable**

PT DESCRIÇÃO

A **Termóstato**

- "+": máxima temperatura ambiente
"*": função anti-gelo

B **Selector de funções**

- "VENTILAÇÃO": função de ventilação
"OFF": OFF

"1": potência mínima

"2": potência máxima

C **Luz piloto**

D **Interruptor anti-viragem (apenas em alguns modelos)**

E **Suporte dobrável**

EL ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

A **Θερμοστάτης**

"+": μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος

"*": λειτουργία απόψυξης

B **Επιλογέας λειτουργιών**

"VENTILATION": λειτουργία αερισμού
"OFF": OFF

"1": ελάχιστη ισχύς

"2": μέγιστη ισχύς

C **Ενδεικτική λυχνία**

D **Διακόπτης ανατροπής (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)**

E **Πτυσσόμενο στήριγμα**

RU ОПИСАНИЕ

A **Терморегулятор**

"+": максимальная температура окружающей среды

"*": функция предотвращения замерзания

B **Переключатель функций**

"VENTILATION": функция вентилятора
"OFF": ВЫКЛ (OFF)

"1": минимальная мощность

"2": максимальная мощность

C **Индикаторная лампа**

D **Переключатель защиты от переворачивания (только для определенных моделей)**

E **Складная опора**

KZ СИПАТТАМА

A **Термостат**

"+": максималдық бөлме температурасы

"*": Қатудың алдын алу режимі

B **Функция тандығыш**

"VENTILATION": желдектіш режимі

- "0": OFF (ΘΩΡΙΠΥ)**
"1": минималдый қуатта жұмыс істей
"2": максималдый қуатта жұмыс істей
- C** Индикатор шамы
- D** Төңкерілу қосқышы (кейбір улгілерде ғана)
- E** Бүктемелі тірек

UK СИПАТТАМА

- A Термостат**
"+": максимальна температура середовища
"*": режим запобігання замерзанню
- B Перемикач функцій**
"~":": режим вентилятора
"0": ВІМК.
"1": мінімальна потужність функціонування
"2": максимальна потужність функціонування
- C Індикатор**
- D Вимикач проти перекидання (лише в деяких моделях)**
- E Підставка, що складається**

HU LEÍRÁS

- A Termosztát**
"+": maximális környezeti hőmérséklet
"*": fagyás elleni funkció
- B Funkcióválasztó**
"~":": Ventilációs funkció
"0": OFF
"1": minimális teljesítmény
"2": maximális teljesítmény
- C Jelzőlámpa**
- D Felborulás elleni kapcsoló (csak néhány modellnél)**
- E Kinyitható tartó**

CS POPIS

- A Termostat**
"+": maximální teplota prostředí
"*": protizámrazová funkce
- B Volič funkcií**
"~":": funkce ventilace

- "0": OFF**
"1": minimální výkon
"2": maximální výkon
- C Svetelná kontrolka**
- D Bezpečnostní pojistka proti převrácení (jen u některých modelů)**
- E Skládací podstavec**

SK POPIS

- A Termostat**
"+": maximálna teplota okolia
"*": mrazuvzdorná funkcia
- B Volič funkcií**
"~":": funkcia ventilácie
"0": Vyp. (OFF)
"1": minimálny výkon
"2": maximálny výkon
- C Svetelná kontrolka**
- D Spínač proti prevrhnutiu (iba na niektorých modeloch)**
- E Sklopňá podpera**

PL OPIS

- A Termostat**
"+": maksymalna temperatura środowiska
"*": funkcja przeciw zamarzaniu
- B Przełącznik funkcji**
"~":": funkcja wentylacji
"0": OFF
"1": moc minimalna
"2": moc maksymalna
- C Lampka kontrolna**
- D Wyłącznik zabezpieczający w przypadku przewrócenia (tylko w niektórych modelach)**
- E Wspornik składany**

NO BESKRIVELSE

- A Termostat**
"+": maksimal romtemperatur
"*": antifrysfunksjon
- B Funksjonsvelger**
"~":": ventilasjonsfunksjon
"0": AV (OFF)
"1": minimumsstyrke
"2": maksimumsstyrke
- C Varsellampe**

- D Sikkerhetsbryter mot velting (kun enkelte modeller)**
- E Sammenleggbar støtte**

SV BESKRIVNING

- A Termostat**
"+": max omgivningstemperatur
"*": frostskyddsfunktion
- B Funktionsvälvare**
"~":": ventilationsfunktion
"0": OFF
"1": min effekt
"2": max effekt
- C Kontrollampa**
- D Tippskydd (endast på vissa modeller)**
- E Vikbart ställ**

DA BESKRIVELSE

- A Termostat**
"+": maksimal omgivende temperatur
"*": frostskringsfunktion
- B Funktionsvælger**
"~":": ventilationsfunktion
"0": SLUKKET (OFF)
"1": minimal styrke
"2": maksimal styrke
- C Kontrollampe**
- D Væltesikringskontakt (kun på visse modeller)**
- E Sammenklappelig støtte**

FI KUVAUS

- A Lämmönsädin**
"+": ympäristön enimmäislämpötila
"*": jäätyisenestotointimo
- B Toiminnon valitsin**
"~":": ilmanvaihtotoiminto
"0": POIS PÄÄLTÄ (OFF)
"1": minimiteho
"2": maksimiteho
- C Merkkivalo**
- D Kumoonkaatumisen katkaisin (vain joissakin malleissa)**
- E Taittuva tuki**

HR OPIS

- A Termostat**
"+": maksimalna temperatura prostorije
"*": funkcija zaštite od smrzavanja
- B Dugme za odabir funkcija**
"~":" funkcija ventiliranja
"0": ISKLJUČENO (OFF)
"1": najmanja snaga
"2": najveća snaga
- C Kontrolna lampica**
- D Prekidač protiv prevrtanja (samo kod nekih modela)**
- E Sklopivo podnože**

SL OPIS

- A Termostat**
"+": najvišja temperatura u prostoru
"*": protizmrzovalna funkcija
- B Stikalo za izbiro načina**
"~":" funkcija ventilacije
"0": IZKLOP (OFF)
"1": najmanjsa moć
"2": najveća moć
- C Kontrolna lučka**
- D Stikalo proti prevrnutju (samo pri nekaterih modelih)**
- E Pregibni nosilec**

BG ОПИСАНИЕ

- A Термостат**
"+": "+": максимална температура на помещението
"*": функция против замръзване
- B Превключвател за избор на работна функция**
"~":" функция вентилация
"0": OFF
"1": минимална мощност
"2": максимална мощност
- C Светлинен индикатор**
- D Прекъсвач при преобръщане (само при някои модели)**
- E Съвсема опора**

RO DESCRIERE

- A Termostat**
"+": temperatură ambientă maximă
"*": funcție antiîngheț
- B Selector de funcțiuni**
"~":" funcție ventilație
"0": OFF
"1": putere minimă
"2": putere maximă
- C Indicator luminos**
- D Întrerupător antirăsturnare (doar la anumite modele)**
- E Suport pliabil**

TR TANIMLAMA

- A Termostat**
"+": en yüksek ortam sıcaklığı
"*": Donma önleme fonksiyonu
- B Fonksiyon seçim düğmesi**
"~":" fan fonksiyonu
"0": KAPALI
"1": en düşük güç
"2": en yüksek güç
- C İkaz lambası**
- D Devrilme önleyici şalter (yalnızca bazı modellerde)**
- E Katlanır destek**

AR وصف

تموستات A

"+": أقصى درجة حرارة في الغرفة

"*": وظيفة ضد الجليد

منتقي الوظائف B

"~":" وظيفة التهوية

إيقاف 0

: أدنى قدرة 1

: أقصى قدرة 2

مصابح المين الضوئي C

مفتاح أمان للحماية من انقلابات D

الجهاز (فقط في بعض الموديلات)

حامل قبل للثني E

