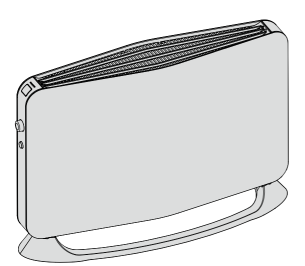




# DE20D

- Mentions Légales & Consignes de Sécurité
- Istruzioni Legali e di Sicurezza
- Νομικό σημείωμα και οδηγίες ασφαλείας
- Legal & Safety Instructions



- Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.
- Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.
- Το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για χρήση σε καλά μονωμένους χώρους ή περιστασιακά.
- This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.



#### EAN CODE: 3276000371458 / 3276000380115

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
  - Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans doivent uniquement mettre l'appareil en marche ou à l'arrêt, à condition que ce dernier ait été placé ou installé dans une position normale prévue et que ces enfants disposent d'une surveillance ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne doivent ni brancher, ni régler ni nettoyer l'appareil, et ni réaliser l'entretien de l'utilisateur. ATTENTION Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il faut prêter une attention particulière en présence d'enfants et de personnes vulnérables.
- Si le câble d'alimentation de l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- ATTENTION: Afin d'éviter tout danger dû au réarmement intempestif du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par l'intermédiaire d'un interrupteur externe, comme une minuterie ou être connecté à un circuit qui est régulièrement mis sous tension et hors tension par le fournisseur d'électricité.
- MISE EN GARDE: Pour éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage.



- L'appareil de chauffage ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant
- Ne pas utiliser cet appareil de chauffage à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
  - **ATTENTION:** Ce chauffage mobile est destiné à être utilisé principalement dans des ateliers, chez des artisans ou dans des garages. Ne pas l'utiliser dans

# 2. INSTALLATION

- ATTENTION: Ce chauffage est de type mobile et peut être déplacé par ses poignées uniquement tout en respectant les consignes de sécurité.
   Ne pas le déplacer lorsqu'il est en état de marche.
   Ne pas laisser ce chauffage sous la pluie ou dans un environnement humide.
   Posez-le uniquement sur une surface plane, propre et dégagée.
- **ATTENTION:** Une distance minimale de 1m doit être prévue entre les parois de votre appareil et tout obstacle ou objet ( meubles, murs. . . )
- ATTENTION: Utilisez toujours votre appareil avec les roulettes fixées.
- CE PRODUIT EST DESTINÉ AU CHAUFFAGE DE L'HABITATION

#### 3. UTILISATION

- Branchez l'appareil sur secteur 220-240V  $\sim$  50-60Hz , vous entendez alors le son "Di", et le témoin lumineux (1) s'affichera.
- Appuyez sur (¹) pour démarrer le chauffage.
- Réglage température : Tournez le bouton de réglage de Fonction pour régler la température de 5 à 35 °C.
- Réglage puissance : Appuyez sur le bouton de réglage de Fonction pour régler la puissance, restez appuyé, la puissance passera alors de puissance Basse (\$\section\$) à puissance Moyenne (\$\section\$) à puissance Elevée (\$\section\$+\$\section\$).
- Réglage du Minuteur Arrêt : Appuyez pendant au moins 3 secondes sur le bouton de réglage de Fonction, le témoin lumineux ② s'allumera, tournez le bouton de réglage de Fonction pour définir la durée de 0 à 24 heures, appuyez sur le bouton de réglage de Fonction ou attendez pendant 10 secondes pour terminer la configuration.

# 4. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Avant tout nettoyage, éteignez l'appareil de chauffage et débranchez-le de l'alimentation électrique.
- Nettoyez soigneusement la surface du produit à l'aide d'un linge doux et

FR

humide et, éventuellement, d'une solution savonneuse.

- **ATTENTION** Laissez refroidir complètement le produit avant toute manipulation ou tout nettoyage.
- Empêchez l'eau ou tout autre liquide de s'écouler à l'intérieur du produit, car cela pourrait provoquer un incendie et/ou un danger électrique.
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement cet appareil; passez délicatement l'embout de l'aspirateur sur sa grille de protection pour éliminer les poussières ou saletés qui pourraient s'être accumulées sur le produit ou à l'intérieur de celui-ci.
- **ATTENTION**: N'utilisez aucun détergent agressif, nettoyant chimique ou solvant car ils pourraient altérer la surface des composants plastiques.

# 5. RECYCLAGE



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté aux ordures ménagères dans l'U.E. Afin de prévenir tout risque pour l'environnement ou la santé découlant d'une mise au rebus incontrôlée, recyclez-le de façon responsable afin de promouvoir une réutilisation durable des ressources matérielles. Utilisez donc les points de collecte prévus à cet effet ou adressez-vous au détaillant à qui vous avez acheté ce produit pour qu'il soit pris en charge et recyclé dans le respect de l'environnement.

DE20D 220-240V~ 50-60Hz 1800-2000W



FR

#### Exigences d'informations applicables aux dispositifs de chauffage décentralisés électriques

Référence(s) du modèle: D	E20D				
Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité	Caractéristique	Unité
Puissance thermique				Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs de chauffage décentralisés électriques à accumula uniquement (sélectionner un seul type)	tion
Puissance thermique nominale	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	Contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré	n.d.
Puissance thermique minimale (indicative)	P <sub>min</sub>	0,0007	kW	Contrôle thermique manuel de la charge avec r éception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	n.d.
Puissance thermique maximale continue	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	Contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	n.d.
Consommation d'électricité auxiliaire				Puissance thermique régulable par ventilateur	n.d.
À la puissance thermique nominale	el <sub>max</sub>	n.d.	kW	Type de contrôle de la puissance thermique/de température de la pièce (sélectionner un seul ty	la ype)
À la puissance thermique minimale	el <sub>min</sub>	n.d.	kW	Contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce	[non]
En mode veille	el <sub>sb</sub>	0,0007	kW	Contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	[non]
	•			Contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	[non]
				Contrôle électronique de la température de la pièce	[oui]
		1		Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur journalier	[non]
				Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur hebdomadaire	[non]
				Autres options de contrôle (sélectionner une ou plusieurs options)	I
				Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	[non]
				Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	[non]
				Option contrôle à distance	[non]
				Contrôle adaptatif de l'activation	[non]
				Limitation de la durée d'activation	[non]
				Capteur à globe noir	[non]
Coordonnées de contact		vices Sadi Carnot ONCHIN - Fr			

www.erp-equation.com/heaters

- Quest'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza o di conoscenza, se essi (esse) sono adeguatamente sorvegliati(e) o se gli sono state fornite istruzioni relative all'uso dell'apparecchio in completa sicurezza e se sono stati messi al corrente sui rischi possibili. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
  - La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza sorveglienza.
- E' consigliato mantenere a distanza i bambini di meno di 3 anni, salvo se sorvegliati continuamente. I bambini di età tra i 3 e gli 8 anni devono unicamente attivare o disattivare l'apparecchio, a condizione che quest'ultimo sia stato collocato o installato in una posizione normale prevista e che questi bambini siano sorvegliati o abbiano ricevuto istruzioni relative all'utilizzo dell'apparecchio in completa sicurezza e ne capiscano perfettamente i rischi potenziali. I bambini di età tra i 3 e gli 8 anni non devono né collegare, né regolare, né pulire l'apparecchio, e neppure eseguire la manutenzione dell'utilizzatore.

# ATTENZIONE - Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare delle ustioni. Prestate particolare attenzione in caso di presenza di bambini o persone vulnerabili.

- Al fine di evitare qualsiasi rischio, si raccomanda di rivolgersi al costruttore, al servizio di assistenza tecnica o a un tecnico qualificato per la sostituzione del cavo di alimentazione qualora sia danneggiato.
- ATTENZIONE: Al fine di evitare qualsiasi pericolo derivante dal ripristino intempestivo del fusibile termico, questo apparecchio non deve essere alimentato mediante un interruttore esterno (interruttore a tempo) o essere collegato ad un circuito sottoposto regolarmente ad interruzioni di tensione da parte del fornitore dell'energia elettrica.
- **RACCOMANDAZIONI:** Per evitare il surriscaldamento, non coprire l'apparecchio



- Non posizionare l'apparecchio direttamente sotto una presa di corrente.
- Non usare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di vasche da bagno, docce o piscine.
- ATTENZIONE: Quest'apparecchio di riscaldamento mobile è destinato ad essere utilizzato principalmente nelle officine, presso gli artigiani o nei

#### 2. INSTALLAZIONE

 ATTENZIONE: Questo apparecchio di riscaldamento è di tipo mobile e può essere spostato utilizzando le apposite maniglie rispettando le istruzioni per la sicurezza.

Non spostare l'apparecchio quando è in funzione.

Non lasciare l'apparecchio esposto alla pioggia o in ambienti umidi.

Riporlo unicamente su di una superfice piana, pulita e sgombra.

- **ATTENZIONE:** Si deve prevedere una distanza minima di 1m tra le pareti dell'apparecchio ed eventuali ostacoli od oggetti (mobili, muri...)
- ATTENZIONE: Utilizzate sempre il vostro apparecchio con le ruote fissate.
- QUESTO DISPOSITIVO SERVE A RISCALDARE UNA STANZA

## 3. UTILIZZO

- Collegare il dispositivo ad una presa 220-240V $\sim$  50-60Hz, si sentirà il suono "Di" e appare la spia (1) .
- Premere su (1) per accendere la stufa.
- Regolare la temperatura: Girare il tasto Parametri funzioni per selezionare la temperatura tra 5 e 35  $^{\circ}$ C.
- Regolare la potenza: Premere sul tasto Parametri funzioni per regolare la potenza: mantenendo premuto, la potenza varia tra Potenza Bassa ( $\$ ) a Potenza Media ( $\$ ) a Potenza Alta ( $\$ + $\$ ).
- Regolazione dello spegnimento automatico: Una lunga pressione di almeno 3 secondi sul tasto Parametri funzioni fa apparire la spia (2), girare il tasto Parametri funzioni per regolare il timer da 0 a 24, premere infine il tasto Parametri funzioni, o aspettare 10 secondi, per terminare la regolazione dei parametri.
- Nota: Quando il dispositivo è in funzione, la spia ∮ è accesa.

## **4. PULIZIA E MANUTENZIONE**

- Prima di ogni operazione di pulizia, spengete l'apparecchio di riscaldamento e scollegatelo dall'alimentazione elettrica.
- Pulite accuratamente la superficie del prodotto con un panno morbido e

umido e, se necessario, una soluzione saponosa.

- **ATTENZIONE:** Lasciate raffreddare completamente il prodotto prima di qualsiasi manipolazione o qualsiasi operazione di pulizia.
- Impedite all'acqua o qualsiasi altro liquido d'infiltrarsi all'interno del prodotto, perché potrebbe causare un incendio e/o un pericolo elettrico.
- Si consiglia di pulire quest'apparecchio regolarmente; passate delicatamente la punta dell'aspiratore sulla sua griglia di protezione per rimuovere la polvere o la sporcizia che potrebbe essersi accumulata sul prodotto o all'interno dello stesso.
- **ATTENZIONE:** Non utilizzate nessun detersivo aggressivo, detergente chimico o solvente poiché potrebbero alterare la superficie dei componenti plastici.

#### 5. RICICLAGGIO



Questo logo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con gli altri rifiuti domestici all'interno dell'UE. Riciclatelo in maniera responsabile al fine d'impedire che il suo scorretto smaltimento possa nuocere all'ambiente o alla salute pubblica, questo contribuirà al riutilizzo durevole delle risorse. Per smaltire il vostro vecchio apparecchio, ricorrete a dei sistemi di recupero e di raccolta oppure contattate il rivenditore presso il quale avete acquistato il prodotto, il quale potrà procedere al riciclaggio del prodotto in tutta sicurezza.

DE20D 220-240V~ 50-60Hz 1800-2000W **C E** 



IT

#### Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici

Identificativo del modello	: DE20D	ı			
Dato	Simbolo	Valore	Unità	Dato	Uni
Potenza termica				Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad ac (indicare una sola opzione)	
Potenza termica nominale	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	controllo manuale del carico termico, con termostato integrato	N.A
Potenza termica minima (indicativa)	P <sub>min</sub>	0,0007	kW	controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	N.A
Massima potenza termica continua	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	N.A
Consumo ausiliario di energia elettrica				potenza termica assistita da ventilatore	N.A
Alla potenza termica nominale	el <sub>max</sub>	N.A.	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temper ambiente (indicare una sola opzione)	atura
Alla potenza termica minima	el <sub>min</sub>	N.A.	kW	potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	[no
In modo stand-by	el <sub>sb</sub>	0,0007	kW	due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	[no
				con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	[no
				con controllo elettronico della temperatura ambiente	[sì
				con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	[no
				con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	[no
				Altre opzioni di controllo (è possibile seleziona opzioni)	re più
				controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	[no
				controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	[no
				con opzione di controllo a distanza	[no
				con controllo di avviamento adattabile	[no
				con limitazione del tempo di funzionamento	[no
				con termometro a globo nero	[no
Contatti		vices Sadi Carnot NCHIN - Fr			

www.erp-equation.com/heaters

Απαγορεύεται η χρήση σε παιδιά κάτω των 3 ετών, εκτός αν βρίσκονται υπό διαρκή επιτήρηση. Επιτρέπεται σε παιδιά 3 έως 8 ετών να θέτουν την συσκευή εντός ή και εκτός λειτουργίας, υπό τον όρο οτι η συσκευή έχει τοποθετηθεί σε κατάλληλη θέση και με την προυπόθεση οτι τους έχουν δοθεί οδηγίες για την σωστή και ασφαλή λειτουργία της συσκευής και με επίγνωση των πιθανών κινδύνων. Παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών δεν πρέπει ούτε να συνδέουν ούτε να ρυθμίζουν ούτε να καθαρίζουν τη συσκευή, επίσης δεν πρέπει να προβαίνουν στη συντήρησή της.

ΠΡΟΣΟΧΗ – Ορισμένα τμήματα του προϊόντος αυτού μπορούν να θερμανθούν πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Πρέπει να αφιερώνεται η δέουσα προσοχή εν τη παρουσία παιδιών και ευάλωτων ατόμων.

- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας της θερμάστρας έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το τμήμα εξυπηρέτησης μετά την πώληση ή από άτομα αντίστοιχων προσόντων, για την αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Για την αποφυγή οποιουδήποτε κινδύνου λόγω άκαιρου επανοπλισμού του θερμικού διακόπτη, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να τροφοδοτείται μέσω εξωτερικού διακόπτη, όπως για παράδειγμα ενός χρονοδιακόπτη ή να συνδέεται με δίκτυο που τίθεται τακτικά υπό τάση και εκτός τάσης από τον παροχέα ηλεκτρικής ενέργειας.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση, μην καλύπτετε τη συσκευή θέρμανσης.



- Η συσκευή θέρμανσης δεν πρέπει να τοποθετείται ακριβώς από κάτω από πρίζα παροχής ρεύματος.
- Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή θέρμανσης κοντά σε μπανιέρα, ντουζιέρα ή πισίνα.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτή η φορητή συσκευή θέρμανσης προορίζεται κυρίως για χρήση

EL

σε συνεργεία, σε βιοτεχνίες ή σε γκαράζ. Μην την χρησιμοποιείτε σε μπάνια.

#### 2. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

• **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αυτή η συσκευή θέρμανσης είναι κινητού τύπου και για την μετακίνησή της πρέπει οπωσδήποτε να την πιάνετε από τις χειρολαβές και να τηρείτε τις συστάσεις ασφαλείας.

Μην την μετακινείτε όταν βρίσκεται σε λειτουργία.

Μην αφήνετε τη συσκευή θέρμανσης κάτω από τη βροχή ή σε υγρό περιβάλλον.

Να τοποθετείται μόνο σε επίπεδες, καθαρές και ελεύθερες επιφάνειες.

- ΠΡΟΣΟΧΗ: Προβλέψατε μια ελάχιστη απόσταση 1 μέτρου ανάμεσα στα τοιχώματα της συσκευής και οποιοδήποτε εμπόδιο ή αντικείμενο (έπιπλα, τοίχοι...)
- ΠΡΟΣΟΧΗ: χρησιμοποιείτε πάντα τη συσκευή με τα ροδάκια τοποθετημένα.
- ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΙΟΝ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΧΩΡΟΥ

## 3. ΧΡΗΣΗ

- Συνδέστε την συσκευή σε μια πρίζα 220-240V~ 50-60Hz, θα ακούσετε τον ήχο «Ντι», η φωτεινή ένδειξη () θα φανεί.
- Πατήστε 🛈 για να ξεκινήσει ο στεγνωτήρας.
- Ρύθμιση θερμοκρασίας: Γυρίστε Το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας για να ρυθμίσετε την θερμοκρασία από 5-35 °C.
- Ρύθμιση ισχύος: Πατήστε Το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας για να ρυθμίσετε την ισχύ, συνεχίστε να το πατάτε, η ισχύς θα αλλάξει από Χαμηλή ισχύ (\$\sqrt{5}\$) σε Μεσαία ισχύ (\$\sqrt{5}\$) σε Υψηλή ισχύ (\$\sqrt{5}\$+\$\sqrt{5}\$).
- Ρύθμιση κλεισίματος χρονοδιακόπτη: Πατήστε Το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας για τουλάχιστον 3 δευτερόλεπτα, η ένδειξη του χρονοδιακόπτη Φ θα δείχνει, γυρίστε Το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας για να ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη από 0-24,πιέστε Το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας ή περιμένετε 10 δευτερόλεπτα για να ολοκληρωθεί η ρύθμιση.
- Σημείωση: Όταν η συσκευή είναι ζεστή, η φωτεινή ένδειξη 🗲 θα είναι αναμμένη.

#### 4. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν προβείτε στο καθάρισμα, σβήστε τη συσκευή θέρμανσης και αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος.
- Καθαρίστε προσεκτικά την επιφάνεια του προϊόντος με ένα απαλό και νοτισμένο πανί και ενδεχομένως με σαπουνόνερο.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει τελείως πριν προβείτε σε χειρισμό ή καθάρισμα.
- Μην αφήνετε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό να εισέλθουν στο εσωτερικό της συσκευής διότι θα μπορούσε να προκληθεί πυρκαγιά ή/και άλλος ηλεκτρικός κίνδυνος.
- Συνιστάται να καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή αυτή. Περάστε προσεκτικά το στόμιο της ηλεκτρικής σκούπας στο προστατευτικό πλέγμα προκειμένου να απομακρύνετε τυχόν σκόνες ή ακαθαρσίες που συσσωρεύονται επάνω στο προϊόν ή στο εσωτερικό του.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε κανένα επιθετικό απορρυπαντικό, χημικό παράγοντα ή διαλύτη διότι κινδυνεύουν να αλλοιώσουν την επιφάνεια των πλαστικών στοιχείων.

#### 5. ΑΝΑΚΎΚΛΩΣΗ



zΤο λογότυπο αυτό επισημαίνει ότι, στις χώρες τις ΕΕ, το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Ανακυκλώστε υπεύθυνα προκειμένου να αποφύγετε μια λανθασμένη επεξεργασία, επιβλαβή για το περιβάλλον και τη δημόσια υγεία, και να συμβάλλετε στη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Για την απόρριψη της μεταχειρισμένης συσκευής σας, χρησιμοποιήστε συστήματα ανάκτησης και συλλογής ή επικοινωνήστε με τον μεταπωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Θα μπορέσουν να προβούν στην ανακύκλωση του προϊόντος με απόλυτη ασφάλεια.

DE20D 220-240V~50-60Hz 1800-2000W



EL

#### Απαιτήσεις πληροφόρησης για ηλεκτρικούς τοπικούς θερμαντήρες χώρου

Αναγνωριστικό(-ά) μοντέλ	ou: DE20D				
Χαρακτηριστικό	Σύμβολο	Αριθμητική τιμή	Μονάδα	Χαρακτηριστικό	Move
θερμική ισχύς				Είδος θερμικής ισχύος μόνον στην περίπτωση το ηλεκτρικών τοπικών θερμοσυσσωρευτών (να ει μία δυνατότητα)	ων πιλεχθ
Ονομαστική θερμική ισχύς	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ενσωματωμένο θερμοστάτη	ά.α
Ελάχιστη θερμική ισχύς (ενδεικτική)	P <sub>min</sub>	0,0007	kW	χειροκίνητος ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου και/ή θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	á.a
Μέγιστη συνεχής θερμική ισχύς	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	ηλεκτρονικός ρυθμιστής θερμικού φορτίου με ανάδραση θερμοκρασίας δωματίου ή/και θερμοκρασίας εξωτερικού χώρου	á.a
Βοηθητική κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας				παραγωγή θερμότητας υποβοηθούμενη από ανεμιστήρα	á.a
στην ονομαστική θερμική ισχύ	el <sub>max</sub>	ά.α.	kW	Είδος θερμικής ισχύος/ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου (να επιλεχθεί μια δυνατότητα)	
στην ελάχιστη θερμική ισχύ	el <sub>min</sub>	ά.α.	kW	μονοβάθμια θερμική ισχύς και χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχ
σε κατάσταση αναμονής	el <sub>sb</sub>	0,0007	kW	δύο ή περισσότερες χειροκίνητες βαθμίδες χωρίς ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχ
				με μηχανικό θερμοστατικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[όχ
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου	[να
		1		με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη ημέρας	[όχι
				με ηλεκτρονικό ρυθμιστή θερμοκρασίας δωματίου και χρονοδιακόπτη εβδομάδας	[όχι
				Άλλες δυνατότητες ρύθμισης (επιτρέπονται πολ επιλογές)	λές
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή παρουσίας	[όχι
				ρυθμιστής θερμοκρασίας δωματίου με ανιχνευτή ανοιχτού παραθύρου	[όχι
				με δυνατότητα ρύθμισης εξ αποστάσεως	[όχι
				με ρυθμιστή προσαρμοζόμενης εκκίνησης	[όχι
				με περιορισμό διάρκειας λειτουργίας	[όχι
				με αισθητήρα θερμομέτρου μελανής σφαίρας	[όχι
Στοιχεία επικοινωνίας:		rvices Sadi Carnot DNCHIN - Fr			

www.erp-equation.com/heaters

# 1. SAFETY REQUIREMENTS FOR ALL PORTABLE HEATERS

- 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 of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the
  appliance provided that 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.
- CAUTION Some parts of this product can become very hot and cause burns.
   Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- CAUTION: In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cutout, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- WARNING: In order to avoid overheating, do not cover the heater.



- The heater must not be located immediately below a socket-outlet.
- Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.

# 2. INSTALLATION

• **WARNING:** Your heater shall be used as portable appliance only(thanks to respect all the safety warnings given below).

Move the heater only by its handles. Never move the heater when it's working. Never let the heater under the rain or under wet conditions.

Put the heater only on plane, clean & empty surface.

- **WARNING:** Let a minimum distance of 1m between any side of your appliance and any obstacle (furniture or walls, for example)
- **WARNING:** Always use your appliance with rollers or feet fixed.
- THIS PRODUCT IS FOR ROOM HEATING

#### 3. HOW TO USE

- Plug the appliance to 220-240V~ 50-60Hz socket, you will hear the sound "Di", the indicator light () will display.
- Press (1) to start the heater.
- Temperature setting: Turn Function setting button to set the temperature from 5-35  $^{\circ}$ C.
- Power setting: Press Function setting button to set the power, keep pressing, the power will change from Low power (5) to Medium power (5) to High power (5+5).
- Timer off setting: Long press Function setting button for at least 3 seconds, the timer light 
   will indicate, turn Function setting button to set the timer from 0-24, press Function setting button or wait 10 seconds to finish the setting.
- Note: When the appliance is under heating, the indicator light  $\not$  will be on.

# 4. CLEANING & M AINTENANCE

- Switch off and unplug from the power supply before cleaning.
- Using a soft, moist cloth, with or without a mild soap solution, carefully clean the exterior surface of the product.
- **CAUTION:** Allow the product to completely cool before handling or cleaning it.
- Do not allow water or other liquids to run into the interior of the product, as this could create a fire and/or electrical hazard.
- We also recommend the periodic cleaning of this appliance by lightly running a vacuum cleaner nozzle over the guards to remove any dust or dirt that may have accumulated inside or on the unit.
- **CAUTION:** Do not use harsh detergents, chemical cleaners or solvents as they may damage the surface finish of the plastic components.

15

FN

#### 5. DISPOSAL AND RECYCLING



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.

DE20D 220-240V~50-60Hz 1800-2000W



EN

#### Information requirements for electric local space heaters

	Symbol	Value	Unit	ltem
Heat output	•			Type of heat input, for electric storage local sp. heaters only (select one)
Nominal heat output	P <sub>nom</sub>	1,9	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat
Minimum heat output (indicative)	P <sub>min</sub>	0,0007	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback
Maximum continuous heat output	P <sub>max,c</sub>	1,9	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output
At nominal heat output	el <sub>max</sub>	N.A.	kW	Type of heat output/room temperature contro one)
At minimum heat output	el <sub>min</sub>	N.A.	kW	single stage heat output and no room temperature control
In standby mode	el <sub>sb</sub>	0,0007	kW	Two or more manual stages, no room temperature control
				with mechanic thermostat room temperature control
				with electronic room temperature control
				electronic room temperature control plus day timer
				electronic room temperature control plus week timer
				Other control options (multiple selections poss
				room temperature control, with presence detection
				room temperature control, with open window detection
				with distance control option
				with adaptive start control
				with working time limitation
				with black bulb sensor

www.erp-equation.com/heaters

17 EN

\* Garantie 2 ans / 2 años de garantía / Garantia de 2 anos / Garanzia 2 Anni / Εγγύηση 2 ετών / Gwarancja 2-letnia / Гарантия 2 года / Гарантія 2 років / Garanție 2 ani / 2-years guarantee





ADEO Services - 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

ООО ЛЕРУА МЕРЛЕН ВОСТОК, 141031, Московская область, Мытищинский район, г. Мытищи, Осташковское шоссе, д.1, РОССИЯ

**UA** ТОВ «Леруа Мерлен Україна», вул. Полярна 17а, м. Київ 04201, Україна

