

Riscaldatore a pannello di vetro WDH-GH20R



Caro cliente,

Avete scelto un prodotto di alta qualità. Per assicurarsi di ottenere un sacco di divertimento da questo prodotto, ecco qualche altro consiglio:

In caso di problemi:

Speriamo che il dispositivo soddisfi le vostre aspettative! Se, nonostante la massima cura possibile, ci fosse motivo di lamentarsi, vi chiediamo di contattarci brevemente, perché siamo molto preoccupati per la vostra soddisfazione e vorremmo chiarire qualsiasi malinteso.

Importanti istruzioni di sicurezza:

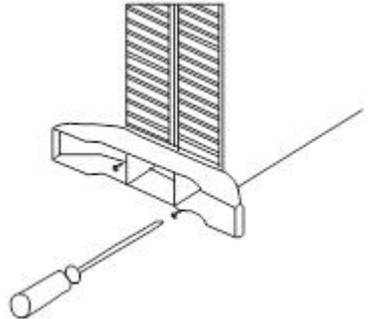
- Il riscaldatore non è adatto all'uso all'aperto, nei bagni o in altri ambienti umidi o molto umidi!
- Si prega di notare che il riscaldatore può diventare molto caldo durante il funzionamento, quindi mantenere sempre una distanza sufficiente da oggetti infiammabili o facilmente combustibili!
- Non posizionare il riscaldatore direttamente vicino a una presa elettrica o su tappeti a pelo lungo!
- Non utilizzare mai il riscaldatore su superfici, oggetti o veicoli in movimento! C'è il rischio che il riscaldatore si rovesci.
- Si raccomanda di utilizzare una fonte di alimentazione separata (presa) solo per l'alimentazione del riscaldatore. (Si prega di non utilizzare prese multiple per alimentare il riscaldatore).
Inoltre, assicuratevi che il cavo di alimentazione sia sempre posato ad una distanza sufficiente dalla fonte di calore.
- Sorvegliare il riscaldatore quando i bambini sono vicini all'apparecchio!
- Attenzione all'elettricità, non camminare o inserire mai oggetti nell'unità!
- Non posizionare alcun oggetto sul riscaldatore!
- Non bloccare l'aria di alimentazione e/o di scarico dell'apparecchio e assicurare uno spazio sufficiente intorno all'apparecchio!
- Assicurarsi che l'alimentazione d'aria del dispositivo sia sufficiente, altrimenti può portare a una riduzione delle prestazioni e, nel peggiore dei casi, al surriscaldamento e/o all'incendio!
- Solo il personale qualificato o gli elettricisti possono aprire l'apparecchio!
- Assicurarsi che l'umidità non entri nel o sul dispositivo!
- Utilizzare solo la tensione raccomandata per il funzionamento dell'apparecchio!
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia srotolato (slegato) prima di collegarlo alla presa di corrente!
- Assicurarsi che la spina sia pulita e correttamente collegata alla presa prima di utilizzare l'apparecchio!
- Non avvicinatevi mai alla spina o alla presa con le mani bagnate!
- Non riparare da soli i cavi difettosi o danneggiati sul dispositivo, potreste subire una grave scossa elettrica!
- Assicurarsi che le sostanze altamente infiammabili (es. gas/olio ecc.) non si trovino mai nelle vicinanze dell'apparecchio!
- Se il cavo di collegamento di questo dispositivo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona qualificata allo stesso modo per evitare pericoli.
- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e/o conoscenza, a meno che non siano state supervisionate o istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Se non utilizzate l'apparecchio per un periodo di tempo prolungato, spegnetelo e staccate la spina!

Si prega di spegnere immediatamente il dispositivo e di rimuoverlo dalla rete elettrica se qualcosa sembra essere sbagliato!!! In questo caso, si prega di contattare uno specialista e non tentare di riparare il dispositivo da soli!!!

Esempio: il fusibile è saltato.

Montaggio dei piedi:

Prima di utilizzare per la prima volta il riscaldatore in modo indipendente, è assolutamente necessario avvitare i piedini in dotazione all'apparecchio. Per fare questo, prendete i due piedini di plastica e avvitateli al fondo dell'unità con quattro (4) viti ciascuno.



Montaggio a parete:

Se non volete usare il riscaldatore in modo indipendente, ma preferite montarlo a parete, potete farlo facilmente con gli accessori in dotazione come segue:

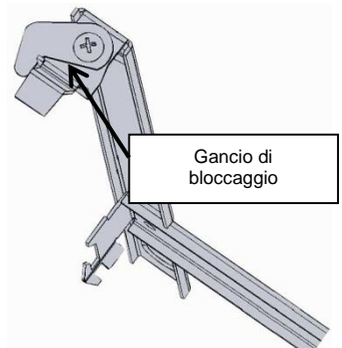
Nota: Non montare davanti a una presa elettrica, sotto una mensola, una tenda o sotto altri oggetti!

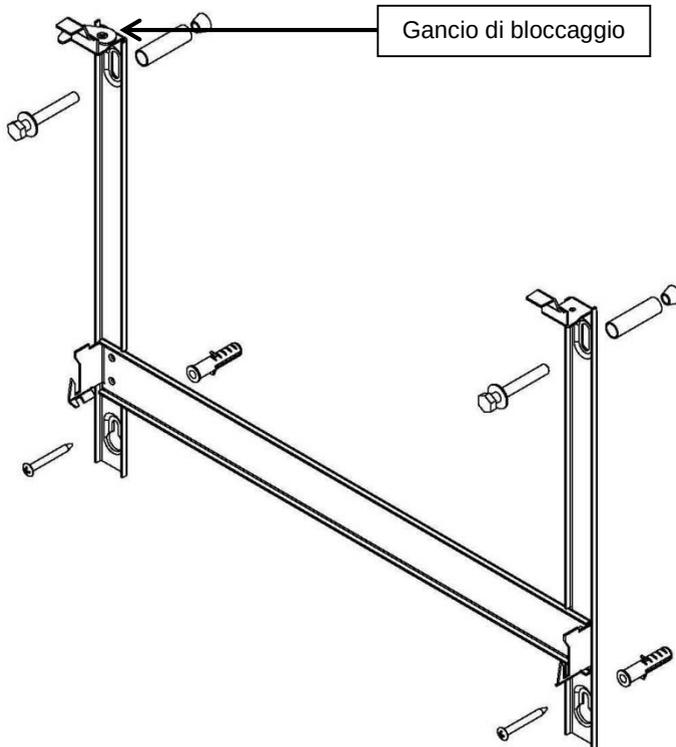
Per prima cosa, allenta/rimuovi la staffa a muro dal retro del tuo riscaldatore come segue:

1. Aprire il gancio di bloccaggio (vedi schema).
2. Ora potete tirare la staffa completa verso il basso con un po' di forza e staccare così la staffa a muro dal riscaldatore.

Ora puoi usare la staffa a muro come modello per segnare i tuoi quattro fori. Assicuratevi che il riscaldatore sia poi appeso alla parete ad una distanza di almeno 15 cm dal pavimento e di almeno 50 cm dal soffitto:

1. Usare i tasselli/viti corretti in base alle condizioni della parete e poi fissare il deumidificatore con la staffa a muro alla parete prevista (vedi schema sotto).

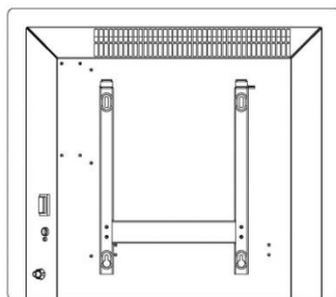




2. Infine, controllate ancora una volta l'intero fissaggio e assicuratevi che l'intera unità sia sempre stabile!

Nota: una piccola borsa di accessori con diverse viti e tasselli è inclusa.
con il tuo fuochista.

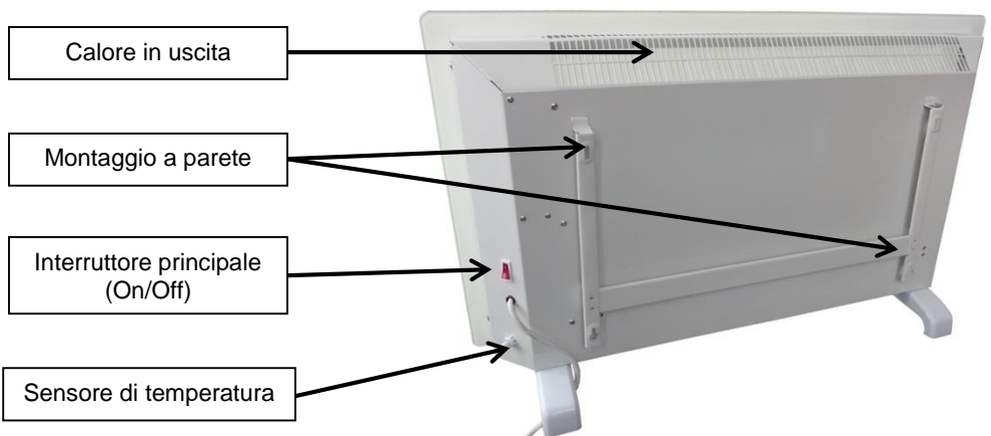
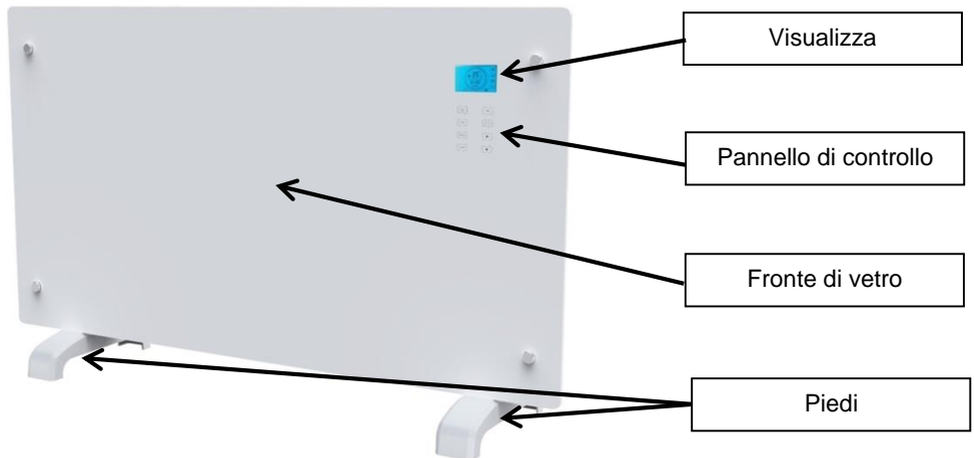
Dopo che la staffa a muro è stata correttamente avvitata alla parete, è possibile appendere il riscaldatore alla staffa a muro.
Infine, non dimenticate di agganciare il gancio di bloccaggio nel riscaldatore e di avvitarlo bene!



Alla prima operazione:

Poiché gli elementi riscaldanti sono coperti da un leggero strato di olio in fabbrica per motivi di protezione, si noterà un leggero odore di bruciato ed eventualmente anche del fumo durante il funzionamento iniziale. Questo è abbastanza normale all'inizio ed è causato dal fatto che il sottile film d'olio viene bruciato dagli elementi riscaldanti durante il funzionamento.

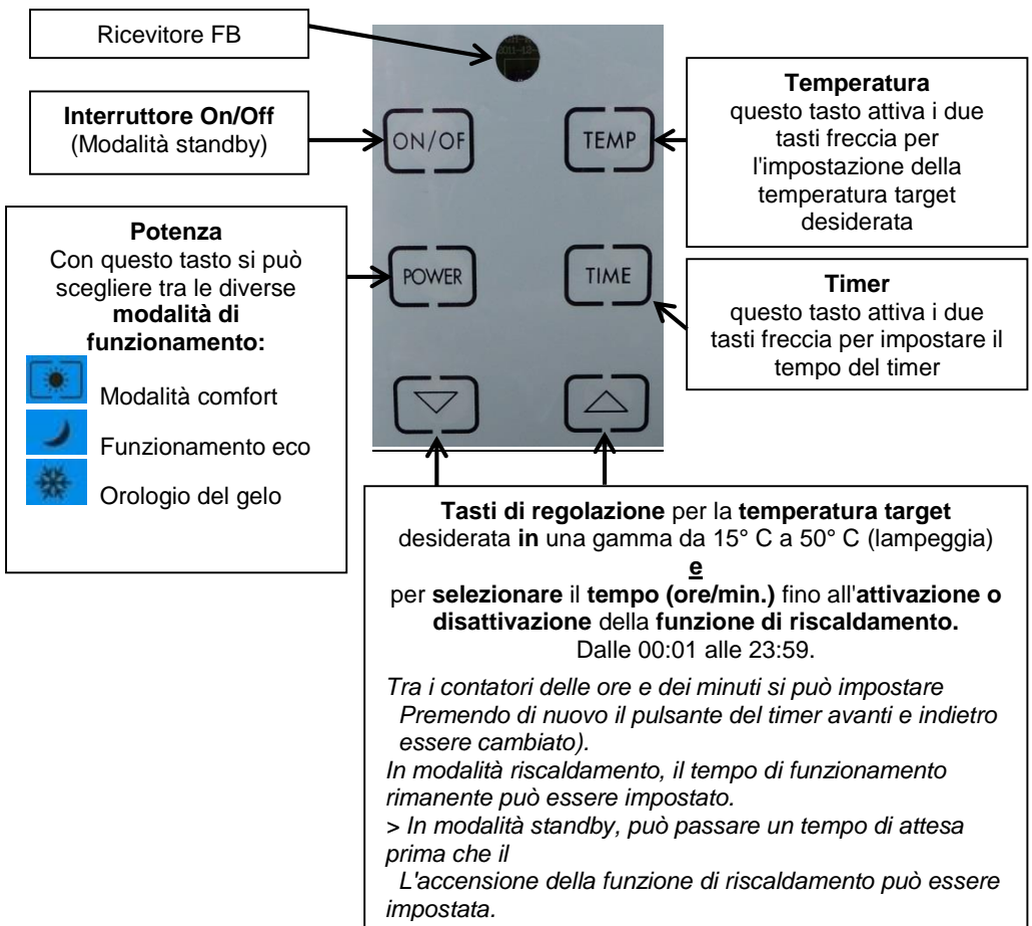
Descrizione delle parti del dispositivo:



Istruzioni per l'uso:

1. Commissioning

- 1.1 Inserire correttamente la spina di alimentazione nella presa di corrente.
- 1.2. Prima accendere l'interruttore principale sul retro (lato) dell'unità.
- 1.3. Potete quindi regolare le impostazioni di riscaldamento sul pannello di controllo anteriore. Sono disponibili le seguenti opzioni:

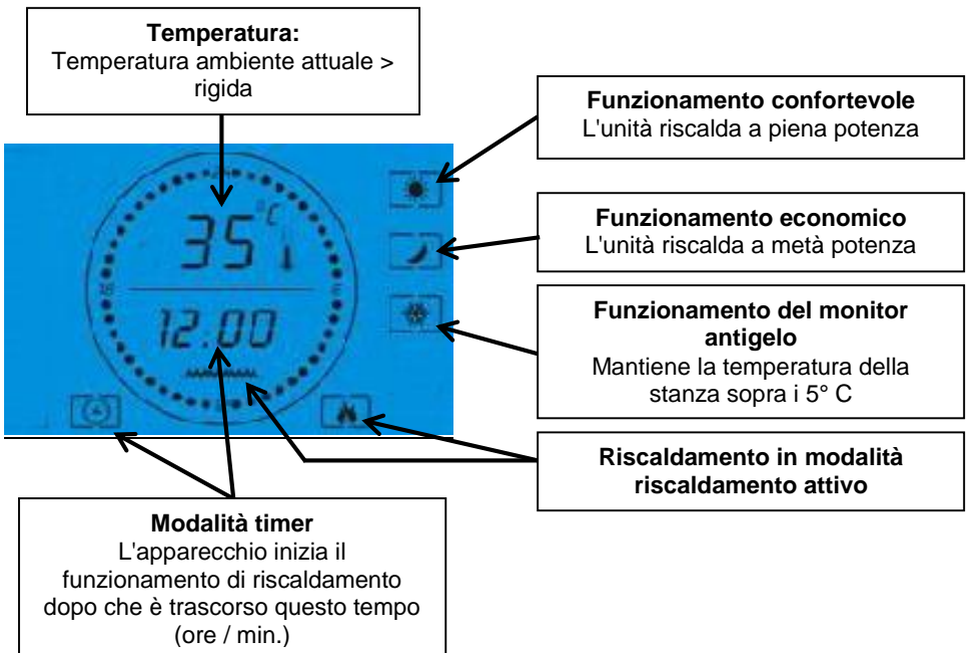


1.4. Note operative:

- Ogni pressione dei tasti è confermata da un breve segnale acustico.
- Tutte le impostazioni possono essere ripristinate premendo l'interruttore on/off.
- Quando la temperatura target viene raggiunta, il riscaldatore passa automaticamente alla modalità Eco.
- Non appena l'apparecchio ha raggiunto una temperatura effettiva di 2° C al di sopra della temperatura nominale impostata, il riscaldatore spegne automaticamente l'operazione di riscaldamento.

Se la temperatura ambiente scende di nuovo e la temperatura effettiva è di 5° C al di sotto della temperatura target impostata, il riscaldatore torna al suo normale modo di riscaldamento.

1.5. Spiegazione Display



1.6. Controllo remoto

Il dispositivo è dotato di un telecomando, che permette di azionare il riscaldatore e fare tutte le impostazioni anche da una breve distanza.

- Due (2) batterie AAA 1.5V sono necessarie per far funzionare il telecomando.



2. Pulizia e stoccaggio

Si prega di scollegare sempre il riscaldatore dalla rete elettrica e di lasciarlo raffreddare completamente prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia del vostro riscaldatore!

2.1 Pulizia:

- Usare un panno morbido e umido per pulire l'esterno dell'unità.
- Utilizzare solo detergenti delicati per pulire il dispositivo.
- Si prega di assicurarsi che l'acqua non entri mai nel dispositivo o nella scatola di controllo elettrico!

2.2 Conservazione:

- Raccomandiamo di coprire l'unità per lo stoccaggio o, idealmente, di imballarla nel suo cartone originale.
- Conservare il dispositivo in un luogo/spazio asciutto e sufficientemente ventilato.

Dati tecnici:

Nome del modello:	WDH-GH20R
Tensione:	220V / 50Hz
Max. Consumo energetico:	2.000 W (9,1 A)
Classe di protezione:	IPX0
Dimensione (H/W/D):	530 x 862 x 230* mm (*con piedi)
Peso:	8,7 kg

Per i dati tecnici le deviazioni sono riservate !!!

Altro:

Dichiarazione di garanzia:

A prescindere dai diritti di garanzia previsti dalla legge, il produttore concede una garanzia secondo le leggi del vostro paese, ma almeno 1 anno (in Germania 2 anni per i privati).

L'inizio della garanzia è la data di vendita del dispositivo all'utente finale.

La garanzia copre solo i difetti che sono dovuti a materiale o difetti di fabbricazione.

Le riparazioni in garanzia possono essere effettuate solo da un centro di assistenza autorizzato. Per presentare la sua richiesta di garanzia, la preghiamo di allegare lo scontrino originale (con la data di vendita).

Sono esclusi dalla garanzia:

- Normale usura
- Uso improprio, come il sovraccarico del dispositivo o accessori non approvati.
- Danni dovuti a influenze esterne, uso della forza o di oggetti estranei
- Danni causati dall'inosservanza delle istruzioni per l'uso, ad esempio il collegamento alla tensione di rete sbagliata o l'inosservanza delle istruzioni di montaggio.
- Apparecchiature completamente o parzialmente smontate

Conformità:

Il riscaldatore è stato testato e se stesso e/o parti di esso sono stati fabbricati secondo i seguenti standard (di sicurezza):

"GS" testato da Intertek, e naturalmente con conformità CE (LVD) e conformità EMC.

Sicurezza testata secondo: EN 62233:2008
EN 60335-2-30:2009+A11:12
EN 60335-1:2012+AC:14+A11:14
AfPS GS 2014:01 PAK

CE (LVD) Conformità testata secondo: EN 60335-2-30:2009+A11:2012
EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014
EN 62233:2008

Conformità EMC testata secondo: EN 55014-1:2006/+A1:2009/+A2:2011
EN 55014-2:1997/+A1:2001/+A2:2008
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Corretto smaltimento di questo prodotto:



All'interno dell'UE, questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici. Le apparecchiature di scarto contengono preziosi materiali riciclabili che dovrebbero essere riciclati e non danneggiare l'ambiente o la salute umana attraverso lo smaltimento incontrollato dei rifiuti. Pertanto, si prega di smaltire i vecchi dispositivi attraverso sistemi di raccolta adeguati o di inviare il dispositivo per lo smaltimento al luogo in cui è stato acquistato. Poi riciclano il dispositivo.

Vi auguriamo molto piacere con questo dispositivo:

La vostra Aktobis AG

Conservare queste istruzioni per l'uso in un luogo sicuro!