

Caro cliente,

grazie per aver acquistato questo mini frigo. Caldo o freddo, il tuo nuovo mini frigo ti fornisce tutto ciò di cui hai bisogno e può essere utilizzato in molti modi a casa e in viaggio.

Leggere queste istruzioni per l'uso e seguire le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da ottenere il massimo dal nuovo mini frigo.

Portata di consegna

- Mini frigo
- Cavo di alimentazione CC (cavo CC per presa di bordo da 12 V)
- Cavo di alimentazione CA (cavo CA per presa domestica 220 V / 240 V)
- Manuale operativo

Varianti di prodotto:

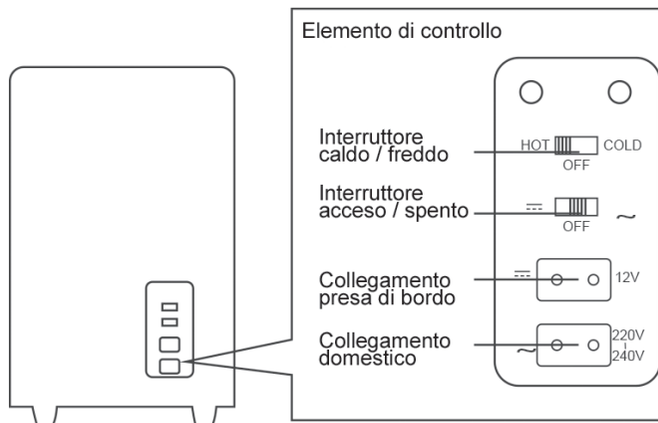
- NC-3401: Mini frigo 12 V / 230 V, con funzione di mantenimento in caldo, argento
- NC-3728: Mini frigo 12 V / 230 V, con funzione di mantenimento in caldo, blu
- NC-3729: Mini frigo 12 V / 230 V, con funzione di mantenimento in caldo, rosso
- NC-3730: Mini frigo 12 V / 230 V, con funzione riscaldamento, rosa

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica	Cavo di alimentazione AC		220-240 V / 50 Hz
	Cavo di alimentazione CC		12 V CC
Consumo di energia	caldo	corrente alternata	32 W.
		DC	40 W.
	freddo	corrente alternata	56 W.
		DC	52 W.
Volume di riempimento			4 l

Funzione di raffreddamento	NC-3728	fino a 15 ° sotto temperatura
	NC-3729	fino a 20 ° sotto la temperatura ambiente
	NC-3730	
	NC-3401	
Funzione Keep warm		fino a 50 °C
Dimensioni interne		21 x 14 x 13 cm
Dimensioni di ingombro		26 x 18 x 24 cm
Peso		1,8 kg

Dettagli del prodotto



1. Funzione Cool / Keep warm
2. Interruttore AC / DC
3. 12Collegamento V / DC / corrente continua
4. Collegamento 220 V / 240 V / AC / corrente alternata

Installazione

1. Impostare i due interruttori sul lato del frigorifero al centro su "Stop".
2. Selezionare il cavo di alimentazione corretto: utilizzare il cavo CC per le prese di bordo da 12 V se si desidera collegare il mini frigo alla propria auto. Utilizzare il cavo di alimentazione CA per 220 V / 240 V quando si collega il mini frigo al

Vuoi collegare la presa di casa.

3. Dopo aver selezionato il cavo appropriato, premere il secondo interruttore su DC (cavo in corrente continua per presa di bordo da 12 V) o AC (cavo in corrente alternata per presa domestica da 220 V / 240 V).
4. Scegli se il mini frigo deve raffreddarsi o riscaldarsi impostando il primo interruttore su "Caldo" o "Freddo". Se hai selezionato "Hot", il LED sinistro si accende in rosso quando lo fai. Se hai selezionato "Freddo", il LED destro si accende in verde.

Uso



NOTA

Come i normali frigoriferi, il tuo mini frigo ha bisogno di un certo tempo di avvio prima che si raffreddi o si riscaldi bene (45-60 minuti).

È meglio posizionare bevande che sono già state raffreddate, poiché il raffreddamento delle bevande fredde o calde richiede più tempo.

Spina del frigorifero

Cavo DC per l'auto



Collegamento presa di bordo

Spina del frigorifero

Cavi AC per la casa



Presca di casa connessione

Collegamento alla presa di bordo di un'auto

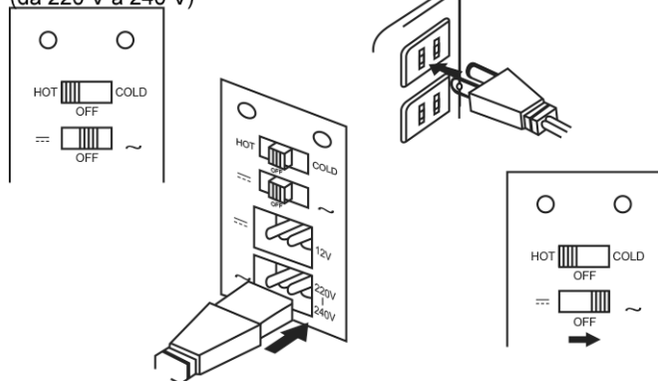
Collegamento alla presa di bordo di un'auto



1. Assicurati che l'interruttore DC / AC sia centrato Stand "Stop".
2. La batteria dell'auto deve essere accesa.
3. Collegare il cavo CC per Presa di bordo 12 V con collegamento (DC) sul lato del minifrigo.
4. Collegare la spina del cavo CC alla presa di bordo.
5. Posizionare l'interruttore DC / AC su "DC".

Collegamento alla presa di casa

Collegamento alla presa di casa (da 220 V a 240 V)



1. Assicurati che l'interruttore DC / AC sia centrato Stand "Stop".
2. Collegare il cavo di alimentazione CA per 220 V / 240 V alla connessione (AC) sul lato del mini frigo.
3. Collegare la spina del cavo CA alla presa domestica.
4. Posizionare l'interruttore DC / AC su "AC".

Istruzioni di sicurezza

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la riparazione del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Immersioni Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Pulisci il dispositivo con un panno umido.
- Non maneggiare mai la spina con le mani bagnate.
- Se si desidera estrarre la spina dalla presa, tirare sempre direttamente la spina. Non tirare mai il cavo, potrebbe danneggiarsi. Inoltre, non trasportare mai il dispositivo tenendolo per il cavo.
- Verificare che il dispositivo non sia danneggiato prima di ogni utilizzo. Se il dispositivo, il cavo o la spina sono visibilmente danneggiati, il dispositivo non deve essere utilizzato. Non utilizzare il dispositivo se non funziona correttamente o se è caduto.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia piegato, intrappolato, investito o con fonti di calore

o spigoli vivi. Inoltre, non deve essere un pericolo di inciampo.

- Prima di effettuare il collegamento all'alimentazione, assicurarsi che la tensione elettrica specificata sulla targhetta del modello corrisponda alla tensione della presa. Utilizzare solo prese con contatto protettivo.
- Assicurati di far scorrere l'interruttore di accensione / spegnimento nella posizione che corrisponde alla fonte di alimentazione.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettrico **NON** appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità. Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

Dichiarazione di conformità

PEARL GmbH dichiara con la presente che i prodotti NC-3728-675, NC-3729-675, NC-3730-675 e NC-3401-675 è conforme alla direttiva RoHS 2011/65 / UE, alla direttiva EMC 2014/30 / UE e alla direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE.

Gestione della qualità

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata all'indirizzo www.pearl.de/support. Inserisci il Numero articolo NC-3728, NC-3729, NC-3730 o NC-3401.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

www.rosensteinundsoehne.de

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.