

ISTRUZIONI PER L'USO SCARPE ASCIUTTE / GUANTI A BASSO CONSUMO MODELLO ARSE

1- GENERALE

Introduzione

Prima di tutto, ci congratuliamo con te per l'acquisizione di questo asciugatore scarpe/guanti dal marchio QUADRALP che ti darà completa soddisfazione. Lo scopo di questo manuale è quello di fornire al proprietario e all'utente istruzioni efficaci e sicure per il suo uso e manutenzione.

Note

Nell'interesse dell'ulteriore sviluppo dei suoi prodotti, il produttore si dà l'opportunità di migliorare questa guida e di modificare alcune caratteristiche tecniche dei suoi dispositivi in base all'evoluzione del contesto giuridico e alle norme in vigore, senza preavviso o obblighi.

Maneggio

Questo asciugatore scarpe/guanti **deve essere fissato saldamente** a una parete o in un armadio.

Consigli per l'uso

Questo dispositivo è facile da usare e non richiede particolari prescrizioni di sicurezza. Tuttavia, si sconsiglia di utilizzarlo senza aver letto e compreso le raccomandazioni contenute in questo foglio illustrativo.

Per ottenere il massimo dalle funzionalità del tuo dispositivo, ti consigliamo di:

- Conservare sempre a disposizione questo manuale d'uso e manutenzione del dispositivo, è fondamentale osservare le norme di sicurezza per la prevenzione degli infortuni

IMPERATIVO D'USO

NON UTILIZZARE L'APPARECCHIO 24 ORE SU 24

IMPERATIVAMENTE impostare l'orologio meccanico con le fasce orarie di riscaldamento. Il nostro consiglio è dalle 17:30 alle 19:30 e dalle 8:30 alle 10:00 per scarpe asciutte e calde.

ATTENZIONE se la stanza non è riscaldata, non attivare il pulsante di ventilazione VERDE. In effetti, la ventilazione è un acceleratore di riscaldamento in una stanza riscaldata ma un raffrescatore di riscaldamento in una stanza non riscaldata.

2- TECNICO

Asciugatura da 4 a 6 paia di scarpe e guanti a seconda del modello.

L'asciugatura viene effettuata utilizzando un cavo scaldante (1 per ogni tubo di scarpe e guanti) integrato nei portatubi.

IL RISCALDAMENTO VIENE AVVIATO DAL PULSANTE ROSSO

LA VENTOLA VIENE AVVIATA DAL PULSANTE VERDE

PROMEMORIA: SE LA TUA STANZA NON È RISCALDATA, NON DOVRESTI ACCENDERE IL VENTILATORE.

Esempio: da 0 a 16°Celsius stanza non riscaldata = NO FAN

Esempio di ambiente riscaldato da 16 a 24° Celsius = FAN ON

Il tempo di asciugatura è definito in base all'umidità della scarpa e alla temperatura della tua stanza. A una temperatura ambiente di almeno 18°, 12 cl di acqua vengono evacuati in 12 ore.

Livello di rumore con ventilazione: 47 db

3- UBICAZIONE

Devono essere osservate le seguenti regole:

- Locale adeguatamente ventilato e riparato
- Asciugare in modo sicuro montato a parete o in un armadio

• IMPERATIVAMENTE posizionare i 4 tasselli neri forniti dopo il fissaggio.

4- CONNESSIONE ELETTRICA

Il collegamento elettrico dell'apparecchio deve essere effettuato in conformità alle norme vigenti. Importante: il collegamento a terra è obbligatorio. Alimentazione: 230 V monofase.

Attenzione, per evitare malfunzionamenti e danni all'asciugascarpe, il vostro impianto elettrico deve essere dotato di protezione da sovracorrente. Inoltre, secondo la norma NF-C15-100, l'alimentazione dell'essiccatore deve essere protetta da un interruttore differenziale da 30 MA installato in testa all'impianto elettrico.

5- COMMITTENZA

Impostazione meccanica del timer, con 1 o due fasce orarie. Raccomandazione Quadralp: 2h00 al ritorno dallo sci e 1h30 la mattina successiva per scarponi asciutti e caldi.

Installazione del timer meccanico nella presa. Quindi collegare il cavo di alimentazione al timer.

PROMEMORIA IL TIMER MECCANICO È OBBLIGATORIO –
Non far funzionare l'asciugascarpe senza il timer programmato, poiché l'asciugascarpe non si ferma da solo.

Accendere la manopola rossa del riscaldamento.

Quindi il pulsante per la ventilazione verde, PROMEMORIA, solo se la tua stanza è riscaldata.

6- ISTRUZIONI DI SICUREZZA

QUADRALP declina ogni responsabilità nel caso in cui venga sospeso qualsiasi cosa diversa da scarpe o guanti.

Il dispositivo deve essere scollegato prima di qualsiasi intervento che richieda lo smontaggio della parte posteriore dell'asciugatrice. Questo intervento deve essere eseguito da personale qualificato e informato dei rischi connessi all'energia elettrica, oppure dal servizio post-vendita QUADRALP.

7- MANUTENZIONE ANNUALE

Pulire la superficie esterna dell'apparecchio con un leggero damp stoffa.

Pulire e aspirare la griglia di ventilazione

Quando l'asciuga scarpe/guanti viene lasciato inutilizzato per lunghi periodi di tempo, si consiglia di rimuovere il timer dalla presa.

8- GARANTISCE

Il dispositivo è garantito per 2 anni parti e manodopera, **esclusi i viaggi.**

9- RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

FALLIMENTO	PRIMAVERA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
Il dispositivo non funziona	La presa non è collegata correttamente o non è collegata correttamente	Collegare la presa
	Il timer è programmato male	Controlla la programmazione Non impostare il timer su ON ma su orologio
	L'interruttore rosso non è inserito	Ruotare l'interruttore su 1 e la luce si accenderà.

Parti di ricambio: Supporto tubo –Tubo-Cavi scaldanti- Interruttore-Spina elettrica con fusibile

10- PARERE DELL'UNIONE EUROPEA

I prodotti sui quali è apposto il marchio CE sono conformi alle disposizioni normative definite nell'Allegato 1 della Direttiva Europea 89/392 modificata e della Direttiva della Comunità Europea 73/23/CEE relativa alle basse tensioni.

ISTRUZIONI

PER L'USO SCARPE ASCIUTTE / GUANTI A BASSO CONSUMO MODELLO ARSE

1- GENERALE

Introduzione

Prima di tutto, ci congratuliamo con te per aver acquistato questo asciugatore stivali/guanti QUADRALP che ti darà completa soddisfazione. Lo scopo di questo manuale è quello di fornire istruzioni sicure ed efficaci al proprietario

Osservazioni

Nell'interesse del continuo sviluppo del prodotto, il produttore si riserva la possibilità di migliorare questa guida e modificare alcune specifiche, a seconda del quadro giuridico e delle norme, senza preavviso o obblighi.

Maneggio

Questo asciugatore bagagli/guanti deve essere fissato saldamente a una parete o in un armadietto.

Raccomandazioni per l'uso

L'asciugatore stivali/guanti funziona in modo molto semplice. Non sono necessari particolari requisiti di sicurezza. Tuttavia, è sconsigliabile utilizzare senza aver letto e compreso tutte le raccomandazioni contenute in questo manuale.

Per sfruttare appieno le possibilità del tuo dispositivo:

- Tenete sempre a disposizione questo avviso in un luogo accessibile e non esitate a consultarlo.

IMPERATIVO PER L'USO

NON TENERE L'ASCIUGA SCARPONI ACCESO 24 ORE SU 24

Utilizzare sempre l'orologio/timer meccanico per definire il tempo di riscaldamento. Si consiglia di

LABOUTIQUEDUSKI.com

by QUADRALP - 616 rue Louis Armand SAVOIE HEXAPOLE 73420 MERY

TEL 00 33 (0) 4.79.52.30.33 e-mail : quadralp@quadralp.com

utilizzare l'asciugatore scarponi dalle 8.30 alle 10.am e dalle 17.30 alle 19.30 (almeno 2 ore dopo la sessione, 1,5 ore la mattina successiva)

Fai attenzione, il pulsante verde (processo di ventilazione) Non deve essere utilizzato se l'asciugatore scarponi non si trova in uno spazio riscaldato. Eviterà di raffreddare il sistema.

2- CARATTERISTICHE TECNICHE

Asciugatura per 4-6 paia di scarpe/guanti a seconda del modello.

L'asciugatura si ottiene tramite cavo riscaldato (1 per sezione: stivale o guanto) per ogni tubo.

Utilizzare il pulsante rosso per accendere l'asciugatore scarponi

Utilizzare il pulsante verde per accendere il sistema di ventilazione

Promemoria: se il tuo spazio non è riscaldato, non dovresti accendere la ventilazione.

Esempio : da 0 a 16° Celsius = nessuna ventilazione

Esempio : da 16 a 24° Celsius = ventilazione ON

Il tempo di asciugatura dipende dall'umidità della scarpa. A 18° C minimo, 12 cl di acqua vengono scaricati per 12 ore.

Livello sonorocon ventilazione : 47 db

3- UBICAZIONE

Devono essere osservate le seguenti regole:

- Il luogo in cui si trova l'asciugatore stivali/guanti deve essere ventilato e riparato.
- Questo asciugatore stivali/guanti deve essere fissato saldamente a una parete o in un armadietto

È necessario posizionare i 4 tappi neri dopo il fissaggio.

4- ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Il collegamento elettrico dell'unità deve essere eseguito in conformità con le norme. Attenzione: è necessario il collegamento a terra. Alimentazione : 230 v monofase. Attenzione: per evitare malfunzionamenti e danni, l'asciugatore scarponi deve

essere protetto da correnti elettriche eccessive. Inoltre, secondo NF C15-100, l'essiccatoio deve essere protetto da un GFCI 30 MA installato nella testa dell'impianto elettrico.

5- MESSA IN SERVIZIO

Impostazioni del timer con una o due fasce orarie.
Raccomandazione : 2 ore dopo la sessione, 1,5 ore la mattina successiva per godersi scarpe calde e asciutte

Il cavo di alimentazione deve essere collegato al timer, quindi all'alimentatore interno.

Promemoria: l'uso del timer è obbligatorio, non accendere l'asciuga scarponi senza di esso. (in tal caso, il sistema non si spegne)

Metti il pulsante rosso e quello verde su ON (se lo spazio è riscaldato - controlla la sezione "indispensabile per l'uso" per ulteriori informazioni)

6- SICUREZZA

QUADRALP declina ogni responsabilità in caso di posizionamento di un paio di scarpe sull'asciuga scarponi.

Il dispositivo deve essere sempre scollegato prima di qualsiasi smontaggio. Questa procedura deve essere eseguita da personale qualificato e addestrato sui rischi elettrici o dal servizio post-vendita QUADRALP.

7- MANUTENZIONE

Pulire la superficie esterna dell'asciuga stivali/guanti con adamp stoffa.

Pulire e aspirare la griglia di ventilazione

Quando l'asciuga bagagli/guanti rimane inutilizzato per lunghi periodi, si consiglia di scollegarlo con il timer.

8- GARANZIA

L'asciuga scarpe/guanti ha 2 anni di garanzia. Parti e viaggio di manutenzione **non inclusi**

9- GUIDA

CROLLO	FONTE	RIPARARE
L'unità non funziona	Il cavo di alimentazione non è collegato correttamente o non si collega affatto	Collegare la spina di alimentazione.
	Il timer non è programmato correttamente	Controlla il programma. Non mettere il timer su ON ma ON CLOCK
	L'interruttore rosso non è attivato	Metti l'interruttore su '1', l'indicatore dovrebbe accendersi

Parti : Tubo di supporto –Tubo-cavo riscaldante-interruttore di alimentazione-spina con fusibile

10- NOTIFICHE UE

I prodotti su cui è apposto il logo CE sono conformi alle disposizioni di legge definite dall'appendice 1 della direttiva europea 89/392 modificata e dalla direttiva 73/23/CEE della Comunità Europea che riguardano le basse tensioni.