



STENDIBIANCHERIA ELETTRICO
VENTILATO CON IONIZZATORE

02/2020

NOTE SULLA SICUREZZA • ISTRUZIONI D'USO



Gentile Cliente,

grazie per aver scelto il nostro Alfie, lo Stendibiancheria Elettrico per risparmiare tempo ed energia.

Prima di usare Alfie per la prima volta, leggere attentamente le note sulla sicurezza e le istruzioni d'uso, conservando il libretto per consultazioni future.

Se l'apparecchio viene ceduto ad altri, questo libretto (reperibile anche su www.alfie.mobi) deve essere sempre allegato.

FBI s.r.l.

FBI s.r.l. declina ogni responsabilità per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose ed animali domestici in conseguenza della mancata osservanza di tutte le prescrizioni indicate nella documentazione fornita e concernenti specialmente le avvertenze in tema di sicurezza, uso e manutenzione dell'apparecchio.

Per aggiornamenti e approfondimenti: www.alfie.mobi



Vi chiediamo di condividere la Vostra esperienza con Alfie scrivendo una **recensione** nella pagina alfie.mobi presso www.it.trustpilot.com, la community di recensioni online per aiutare aziende e consumatori a trarre beneficio dai feedback autentici condivisi dai consumatori.

Alfie è prodotto in Italia da: **FBI s.r.l.** Via Treviso 16 31057 Silea (TV) P.IVA: 04895740266
Email: info@fbi-italy.it PEC: fbi.srl@pec.it tel.: 392 1540994

NOTE SULLA SICUREZZA

UTILIZZO CORRETTO

- Questo apparecchio è destinato alla **rapida asciugatura del bucato all'interno di ambienti domestici.**
- L'apparecchio è destinato all'uso domestico, non a quello commerciale. Non è previsto l'uso in negozi, agriturismi, hotel e altre strutture ricettive.
- Questo prodotto non è un giocattolo.
- L'apparecchio dovrà essere destinato esclusivamente all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non potrà essere ritenuto responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio, erroneo e irresponsabile e/o da riparazioni effettuate da personale non qualificato.
- I difetti che insorgono a causa di un uso scorretto, di danni o tentativi di riparazione, così come della normale usura del prodotto, sono esclusi alla garanzia.



**Note sulla sicurezza:
leggere attentamente e rispettare le note onde evitare
danni a cose e persone**

RISCHI E DANNI ALLE PERSONE

- L'uso di questo apparecchio non è indicato per bambini di età inferiore agli 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, mancanza di esperienza e conoscenze, a meno che ricevano supervisione o indicazioni sulla sicurezza e comprendano i rischi connessi al suo utilizzo. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono essere effettuate da bambini di età inferiore a 8 anni. È sempre necessaria la supervisione di un adulto.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni e degli animali.
- **Il sacchetto di plastica contenente il prodotto non deve essere lasciato alla portata di bambini in quanto potenziale fonte di pericolo**
- Tenere animali, capelli, gioielli, indumenti larghi, dita e qualunque altra parte del corpo lontano dalle griglie dei ventilatori dato che potrebbero incastrarsi nelle pale dei ventilatori. Se ciò dovesse succedere durante l'utilizzo, spegnere subito l'apparecchio.
- Non usare l'apparecchio se è danneggiato.

NOTE SULLA SICUREZZA

NOTE SULLA SICUREZZA

RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA E INCENDIO

- Collegare la spina esclusivamente a una presa di corrente correttamente installata. La presa deve anche essere facilmente accessibile una volta che l'apparecchio viene collegato. La tensione dell'impianto deve corrispondere alle specifiche tecniche dell'apparecchio. Usare esclusivamente prolunghe adatte, con specifiche tecniche corrispondenti a quelle dell'apparecchio.
- Per la propria sicurezza, prima di usare l'apparecchio controllare che non sia danneggiato. Usarlo esclusivamente se l'apparecchio, il cavo di alimentazione e gli interruttori non sono danneggiati!
- In caso di danni/malfunzionamenti, disattivare immediatamente l'apparecchio.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione lontano da acqua o altri liquidi, onde evitare scosse elettriche.
- **Evitare gocciolii d'acqua sopra la parte elettrica e proteggerla da spruzzi.**
- Non toccare l'apparecchio e il cavo di alimentazione con le mani bagnate quando questi componenti sono collegati all'impianto elettrico.
- Non usarlo se nell'aria sono presenti gas facilmente infiammabili.
- **Usarlo e riporlo esclusivamente in ambienti chiusi.** Non metterlo in funzione all'aperto, in ambienti con grande umidità o su superfici calde.
- **Non lasciare l'apparecchio esposto agli agenti atmosferici (pioggia, sole, gelo, ecc.).**
- In caso di temporali, scollegare la spina dalla presa di corrente.
- Non modificarlo in alcun modo e non sostituire autonomamente il cavo di alimentazione. **L'apparecchio e il cavo di alimentazione devono essere riparati da professionisti qualificati.** Se necessario, rivolgersi al servizio assistenza. Riparazioni scorrette possono causare seri rischi per l'utente.
- Non usare l'apparecchio in caso di malfunzionamenti. In questo caso, farlo controllare da un professionista.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione, scollegare l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica staccando la spina.
- Scollegare l'apparecchio dalla rete di alimentazione tirando la spina e non il cavo.

NOTE SULLA SICUREZZA

NOTE SULLA SICUREZZA

Evitare danni a materiali, oggetti e all'apparecchio

- Usare l'apparecchio solo se è stato montato in modo corretto e aperto completamente.
- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme, forti sbalzi di temperatura, fiamme libere, luce solare diretta. Non esporlo a forte umidità o bagnato.
- Non far cadere l'apparecchio e non sottoporlo a urti pesanti.
- Spostare l'apparecchio con cautela, soprattutto da chiuso ed in presenza di piani inclinati.
- **Riporre l'apparecchio in modo da evitare urti e cadute accidentali.**
- Non appoggiare oggetti pesanti sull'apparecchio.
- **Non inserire oggetti nelle griglie e assicurarsi che queste non siano ostruite dalla biancheria o altro.**
- Spegnerne l'apparecchio:
 - ✓ quando si finisce di usarlo;
 - ✓ se durante l'uso si ha un guasto;
 - ✓ se oggetti estranei penetrano all'interno delle griglie.
- Assicurarsi che, una volta collegata la spina alla presa di corrente, il cavo di alimentazione non rischi di far inciampare, di essere schiacciato o attorcigliato, e che non venga in contatto con superfici calde.
- Quando si collega o si scollega l'apparecchio, questo deve essere spento.

DIRETTIVA R.A.E.E.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014 “Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziati a seconda dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

Numero Registro RAEE FBI s.r.l.: IT19010000011097

CAMPO DI UTILIZZO

Questo apparecchio, fornendo un'asciugatura naturale velocizzata tramite la speciale ventilazione con ionizzatore, **può essere utilizzato per asciugare ogni tipo di indumento** e quindi **anche i capi che non possono essere asciugati nelle tradizionali asciugatrici elettriche**.

Tuttavia, per garantire l'integrità del capo, suggeriamo il rispetto di tutte le indicazioni riguardanti l'asciugatura riportate sulle etichette (asciugare in piano, asciugare senza centrifugare, non strizzare il capo, etc).

DOVE USARE ALFIE

- Per migliorare le prestazioni e la velocità di asciugatura, è preferibile l'utilizzo in un **ambiente ampio e non umido** (max 60% umidità); gradi di umidità superiori allungano i tempi di asciugatura.
- Nel caso di utilizzo in **ambienti piccoli, arieggiare di tanto in tanto** l'ambiente o, laddove presente, azionare la ventola di areazione.
- Nelle **belle stagioni** è possibile l'utilizzo, sempre all'interno, in **prossimità di finestre aperte o di balconi**, senza tuttavia l'esposizione diretta al sole. L'apparecchio è per uso interno e non va lasciato esposto ad agenti atmosferici !
- Nella **stagione invernale**, se si desidera innalzare di qualche grado la temperatura dell'aria ventilata sul bucato, è sufficiente posizionare le griglie esterne di fronte ad un termosifone, facendo attenzione a mantenere una distanza sufficiente a non danneggiare l'apparecchio.

EFFICIENZA ENERGETICA

Si consiglia di fare un'appropriata centrifuga del bucato (se necessario anche doppia o frazionando la quantità) seguendo le istruzioni riportate sull'etichetta degli indumenti: più efficace è la centrifugazione minori saranno i tempi di asciugatura.

PULIZIA DELL'APPARECCHIO

- I pannelli di chiusura **a,b** e le parti metalliche vanno pulite delicatamente con un panno leggermente umido; lasciare asciugare bene prima dell'uso;
- se strettamente necessario, i pannelli (ma non le cornici) possono essere puliti con prodotti per la pulizia mobili;
- **ATTENZIONE:** durante la pulizia delle parti metalliche, non esercitare una forte pressione ne' sfregamenti sulla vernice.