



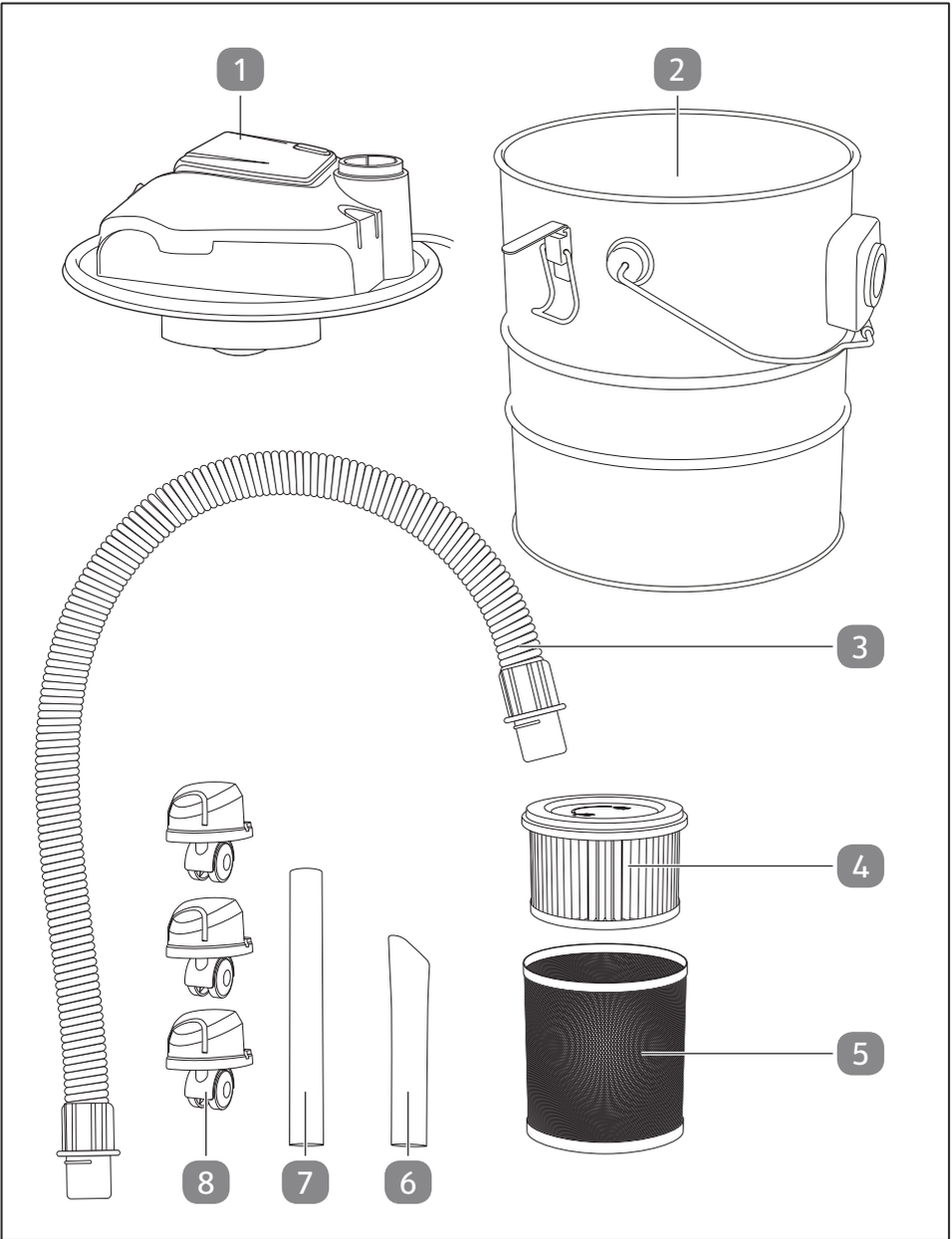
Istruzioni
per l'uso

FERREX[®]

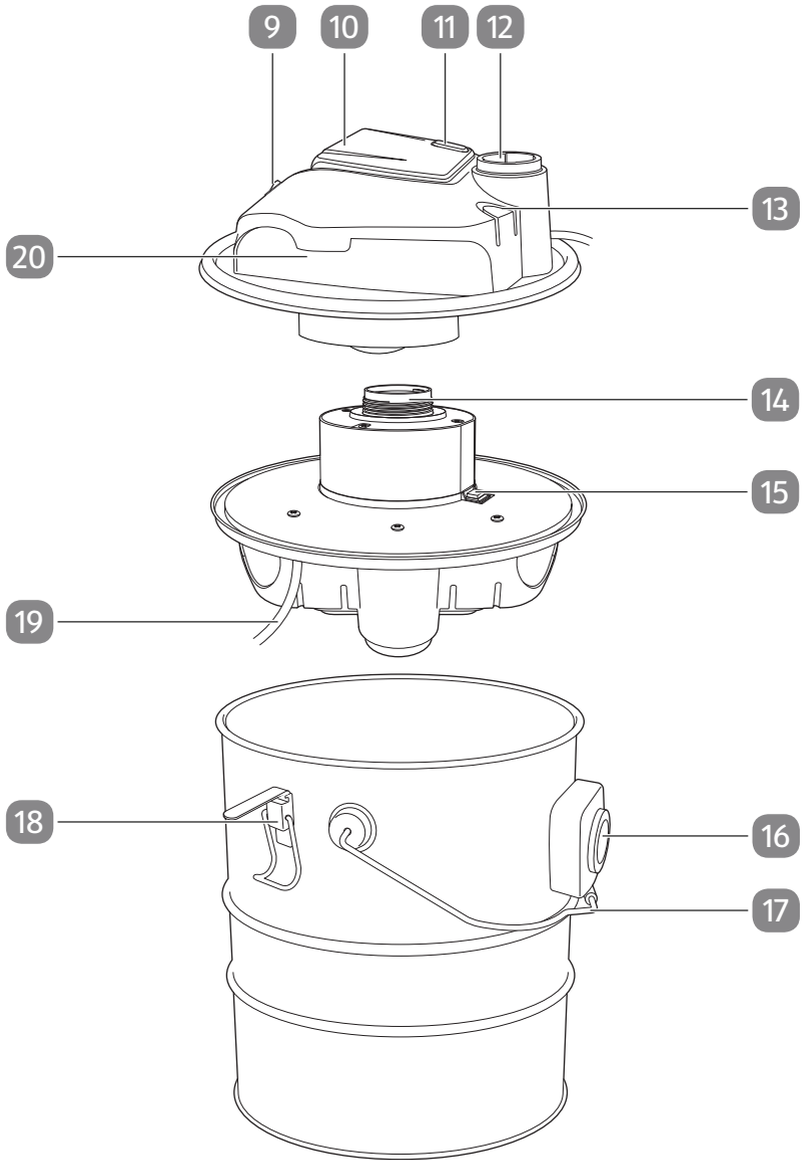
ASPIRATORE PER CENERE E SOLIDI



Istruzioni per l'uso originali



A



Dotazione / Parti del dispositivo

- | | | | |
|----|--------------------------------|----|-------------------------------------|
| 1 | Testata del motore | 11 | Pulsante pulizia filtro |
| 2 | Contenitore | 12 | Raccordo di uscita |
| 3 | Tubo flessibile di aspirazione | 13 | Supporto accessori |
| 4 | Filtro | 14 | Supporto del filtro |
| 5 | Setaccio filtro | 15 | Interruttore di sicurezza |
| 6 | Ugello di aspirazione | 16 | Raccordo di aspirazione |
| 7 | Tubo di aspirazione | 17 | Manico |
| 8 | Ruotine (x 3) | 18 | Chiusura a scatto (2x) |
| 9 | Interruttore ON/OFF | 19 | Cavo di rete |
| 10 | Maniglia | 20 | Avvolgicavo avvolgi tubo flessibile |

Istruzioni per l'uso e scheda di garanzia (senza figura)

Sommaro

Panoramica prodotto	2
Dotazione / Parti del dispositivo	4
Informazioni generali	6
Leggere e conservare le istruzioni per l'uso.....	6
Uso previsto.....	6
Uso scorretto prevedibile.....	6
Spiegazione dei simboli	7
Sicurezza	8
Avvertenze di sicurezza generali.....	8
Avvertenze di sicurezza.....	9
Avvertenze di sicurezza per l'aspiratore solidi.....	11
Prima messa in funzione	12
Controllo del dispositivo e della fornitura.....	12
Istruzioni di montaggio	13
Montaggio delle routine.....	13
Montaggio della testata del motore.....	13
Collegamento tubo flessibile di aspirazione / accessori.....	14
Smontaggio	14
Smontaggio della testata del motore.....	14
Smontaggio accessori / tubo flessibile di aspirazione.....	15
Inserimento / rimozione del filtro	15
Utilizzo	16
Accensione del dispositivo.....	16
Spegnimento del dispositivo.....	17
Aspirazione.....	17
Uscita.....	17
Funzione di pulizia filtro.....	17
Pulizia e conservazione	18
Pulizia.....	18
Conservazione.....	19
Trasporto	19
Risoluzione dei guasti	19
Dati tecnici	21
Dichiarazione di conformità	22
Smaltimento	23

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso



Queste istruzioni per l'uso fanno parte del presente aspiratore per cenere e solidi (di seguito il "dispositivo"). Esse contengono importanti informazioni sulla messa in funzione e sull'uso.

Prima di usare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in particolare, le avvertenze di sicurezza. La mancata osservanza delle istruzioni per l'uso può provocare gravi lesioni o danni all'apparecchio.

Le istruzioni per l'uso si basano sulle norme e i regolamenti in vigore nell'Unione Europea. Osservare all'estero anche le direttive e la legislazione del rispettivo paese.

Conservare le istruzioni per l'uso per ulteriore consultazione. In caso di cessione a terzi dell'apparecchio, devono essere obbligatoriamente fornite anche le presenti istruzioni per l'uso.

Le istruzioni per l'uso sono disponibili presso il nostro servizio assistenza clienti in formato PDF.

Uso previsto

L'apparecchio è adatto solo per aspirare cenere secca e sufficientemente raffreddata (ad es. cenere fredda da camini, stufe a carbone, griglie o posacenere) e sporco secco. La funzione soffiante può essere utilizzata per accendere un fuoco all'aperto o per pulire aree più grandi.

È destinato esclusivamente all'uso privato e non in ambito professionale. Usare l'apparecchio solo nelle modalità descritte nelle presenti istruzioni per l'uso. Ogni altro tipo di utilizzo è da considerarsi come non conforme e può provocare danni materiali o lesioni. L'apparecchio non è un giocattolo.

Il fabbricante o il commerciante declina qualsiasi responsabilità per danni derivanti dall'uso errato o non conforme.

Uso scorretto prevedibile

Non aspirare materiali caldi, infuocati, incandescenti, esplosivi oppure nocivi alla salute.

Spiegazione dei simboli

Osservare i seguenti simboli riportati nelle istruzioni per l'uso e che sono riprodotti sul dispositivo e sulla confezione.



Questo simbolo fornisce utili informazioni aggiuntive sul montaggio o sull'utilizzo.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo "Dichiarazione di conformità"): I prodotti identificati con questo simbolo soddisfano tutte le norme comunitarie applicabili nello Spazio economico europeo.



Il marchio "GS" (sicurezza certificata) attesta la conformità del dispositivo ai requisiti tedeschi di legge in materia di sicurezza del prodotto (ProdSG).



Questo simbolo contraddistingue gli apparecchi elettrici che presentano un corpo con doppio isolamento di protezione, corrispondente pertanto alla classe II.



Non esporre alle intemperie.



Aspirare solo la cenere fredda. La cenere la cui temperatura supera i 40°C (104 °F) potrebbe rappresentare un pericolo d'incendio!



Non aspirare acqua.



Non aspirare oggetti in fiamme.



Non aspirare oggetti incandescenti.



Non aspirare oggetti con una temperatura superiore a 40 °C.

Sicurezza

Le seguenti parole segnale sono utilizzate in queste istruzioni per l'uso.

AVVERTIMENTO!

Questo simbolo/parola di segnalazione descrive un pericolo di media entità che, se non viene evitato, può provocare gravi lesioni o morte.

ATTENZIONE!

Questo simbolo/parola di segnalazione descrive un pericolo di bassa entità che, se non viene evitato, può provocare lievi lesioni.

AVVISO!

Questa parola di segnalazione mette in guardia da possibili danni materiali.

Avvertenze di sicurezza generali

- Montare completamente il dispositivo prima della messa in funzione seguendo queste istruzioni.
- Utilizzare solamente pezzi di ricambio e accessori forniti o consigliati dal produttore. Se venissero utilizzati dei componenti non originali, decadrebbe immediatamente il diritto di garanzia.
- Fare effettuare eventuali riparazioni al servizio assistenza clienti indicato dal produttore.

Avvertenze di sicurezza

 **AVVERTIMENTO!**

Pericolo di scossa elettrica!

L'installazione elettrica errata oppure la tensione di rete troppo alta possono causare una scossa elettrica.

- Collegare il cavo di alimentazione solo se la tensione di rete della presa corrisponde ai dati riportati sulla targhetta.
- Collegare il cavo di alimentazione esclusivamente ad una presa facilmente accessibile, in modo che, in caso di guasto, questa possa essere scollegata velocemente dalla rete elettrica.
- Non usare il dispositivo in caso di danni visibili o se il cavo di rete o la spina sono difettosi.
- Non aprire il dispositivo e in caso di riparazioni rivolgersi al personale specializzato. Rivolgersi all'indirizzo del servizio assistenza indicato sulla scheda della garanzia. Si esclude categoricamente qualsiasi responsabilità e interventi in garanzia in caso di riparazioni eseguite autonomamente, collegamenti errati o uso non conforme del dispositivo.
- Non immergere il dispositivo, il cavo di rete e la spina in acqua o altri liquidi.
- Non toccare mai il cavo di alimentazione con le mani umide.
- Per staccare la spina, non tirare mai il cavo di alimentazione dalla presa, bensì afferrare sempre la spina.
- Non utilizzare mai il cavo di collegamento come maniglia.
- Non mettere alcun tipo di oggetto sul cavo di collegamento.
- Tenere il dispositivo e il cavo di alimentazione a debita distanza da fiamme vive e superfici calde.
- Installare il cavo di collegamento in modo tale che non vi si inciampi.

- Non piegare il cavo di collegamento e non metterlo su bordi taglienti.
- Se il cavo elettrico del dispositivo è danneggiato, deve allora essere sostituito dal fabbricante o dal suo servizio clienti o da una persona con equivalente qualifica professionale per evitare pericoli.
- Non utilizzare mai il dispositivo in ambienti umidi o con umidità dell'aria superiore al 75%.
- Non conservare o utilizzare mai il dispositivo in modo che possa cadere in una vasca da bagno o in un lavandino. Nel caso che il dispositivo fosse caduto in acqua, non utilizzarlo più.
- Non tentare mai di afferrare il dispositivo quando cade in acqua. Staccare immediatamente la spina del dispositivo dalla presa di corrente.
- In caso di guasto (ad es. rumori anomali o fuoriuscita di fumo) staccare la spina del dispositivo dalla presa di corrente.
- Non utilizzare il dispositivo con un timer esterno oppure con un sistema a distanza separato.
- Non utilizzare mai il dispositivo durante un temporale. Spegnerlo e staccare il cavo di alimentazione dalla presa.
- Se non utilizzate il dispositivo, lo pulite o in caso di guasto, spegnerlo sempre e staccarlo dalla rete elettrica.



AVVERTIMENTO!

Pericolo per bambini e persone con mobilità fisica ridotta, deficit delle facoltà mentali ed emotive (ad es. soggetti parzialmente invalidi, anziani con capacità fisiche e mentali limitate) oppure prive di esperienza e delle necessarie competenze (ad es. bambini non neonati).

- Il dispositivo può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni, da individui con mobilità fisica ridotta e facoltà

sensoriali e mentali limitate, oppure da persone prive di esperienza e delle necessarie conoscenze solo se è garantita un'adeguata supervisione. Inoltre, l'utilizzo è permesso se a suddette persone è stato spiegato l'impiego sicuro del dispositivo e capiscono la gravità dei relativi pericoli.

- Durante l'uso, il dispositivo non deve essere lasciato mai senza adeguata sorveglianza.
- Permettere ad altre persone di utilizzare il dispositivo dopo che essi abbiano letto attentamente le istruzioni, le abbiano capite bene e abbiano compreso l'impiego corretto e quindi i possibili pericoli collegati.
- Non lasciare mai da sole persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali (ad es. bambini o persone sotto l'influsso di alcol) oppure con poca esperienza e conoscenza (ad es. bambini) nelle vicinanze del dispositivo.
- Non affidare la pulizia e la manutenzione dopo l'uso ai bambini senza supervisione.
- Vietare ai bambini di giocare con il dispositivo o con il cavo di alimentazione.

Avvertenze di sicurezza per l'aspiratore solidi

- È vietato utilizzare il dispositivo per aspirare persone e animali.
- Durante il funzionamento non rivolgere mai il tubo flessibile di aspirazione e i beccucci verso il corpo o verso altre persone, e soprattutto mai in direzione di occhi e orecchie.
- Durante l'uso, fare attenzione che il tubo di aspirazione e i beccucci non si trovino ad altezza della testa.
- Non mettere mai in funzione il dispositivo senza filtro. Il dispositivo si può infatti danneggiare.
- Non aspirare materiali o polveri calde, bollenti, infiammabili, esplosive o tossiche (polvere della classe L, M, H). Queste

polveri o materiali sono cenere calda, benzina, solventi, acidi o liscivie. Pericolo di lesioni.

- Attenzione! Non aspirare sostanze pericolose (ad es. benzina, solventi, acidi o liscivie) e ceneri di sostanze non autorizzate (ad es. forni a olio o caldaie da riscaldamento). Sussiste il pericolo di lesioni.
- Non aspirare polveri infiammabili. Pericolo di esplosione.
- Non aspirare ceneri calde oppure oggetti caldi, incandescenti o infiammabili (ad es. carbone, sigarette...). Pericolo d'incendio.
- Non aspirare sostanze liquide, fuliggine o polvere di gesso e cemento. Queste sostanze possono danneggiare il dispositivo.
- Il vuoto non deve superare una temperatura di 40°C. Il materiale da aspirare che all'apparenza sembra freddo, al suo interno può essere caldo. Il materiale caldo può infiammarsi nel flusso d'aria di aspirazione. Inoltre, il dispositivo potrebbe essere danneggiato.

In caso di aumento della temperatura, spegnere il dispositivo distaccando la spina. Mettere il dispositivo all'aperto e tenerlo sotto controllo durante il suo raffreddamento.

Prima messa in funzione

Controllo del dispositivo e della fornitura

 **AVVERTIMENTO!**

Pericolo di soffocamento!

I bambini potrebbero rimanere intrappolati o soffocare giocando con la pellicola di imballaggio.

- Non consentire ai bambini di giocare con la pellicola di imballaggio.

AVVISO!**Pericolo di danneggiamento!**

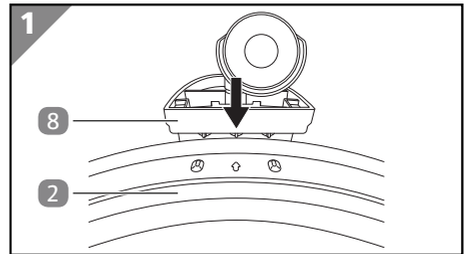
Aprire l'imballaggio con coltelli affilati o altri oggetti appuntiti in modo disattento può provocare danni all'apparecchio.

- Prestare attenzione all'apertura.

1. Sollevare il dispositivo dalla confezione con entrambe le mani.
2. Controllare che la fornitura sia completa (vedere il capitolo "Dotazione / Parti del dispositivo").
3. Assicurarsi che il dispositivo e i componenti non presentino alcun tipo di danno. Non utilizzare il dispositivo se è danneggiato e rivolgersi al produttore utilizzando l'indirizzo del servizio assistenza riportato sulla garanzia.

Istruzioni di montaggio**Montaggio delle ruotine**

1. Capovolgere il contenitore **2**.
Sulla superficie inferiore del dispositivo sono visibili tre contrassegni a freccia.
2. Montare rispettivamente una ruotina **8** sulla superficie inferiore del contenitore in modo che si inneschi nel bordo esterno del dado della ruotina stessa.



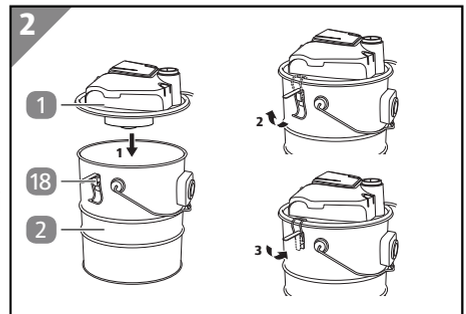
Il contrassegno a freccia deve indicare la parte centrale della ruotina.

3. Spingere le ruotine verso il passo in modo da farle innestare correttamente.

Montaggio della testata del motore

1. Posizionare la testata del motore **1** sul contenitore **2**.
2. Agganciare le due staffe delle chiusure a scatto **18** al bordo della testata del motore.
3. Piegarle verso il basso entrambe le parti inferiori delle chiusure a scatto.

La testata del motore è montata.

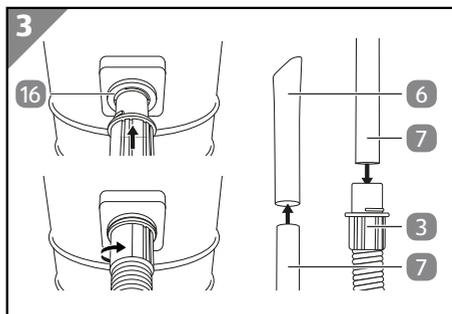


Collegamento tubo flessibile di aspirazione / accessori

Collegamento del tubo flessibile di aspirazione

1. Inserire il tubo flessibile di aspirazione **3** con il suo raccordo nel raccordo di aspirazione **16**.
2. Ruotare il raccordo in senso orario fino al fine corsa.

Il tubo flessibile di aspirazione è collegato.



Collegamento degli accessori

1. Se necessario, inserire il tubo di aspirazione **7** o l'ugello di aspirazione **6** nel raccordo del tubo flessibile di aspirazione **3**.

Utilizzare se necessario: tubo di aspirazione, ugello di aspirazione, entrambi o nessuno degli accessori.

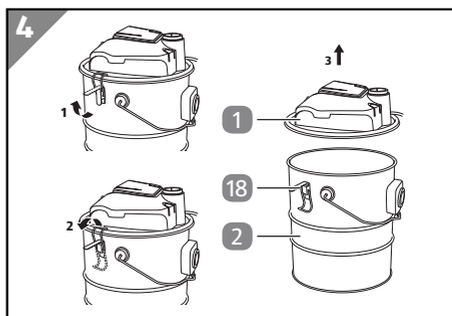
Gli accessori sono collegati.

Smontaggio

Smontaggio della testata del motore

1. Pieghere verso il basso entrambe le parti inferiori delle chiusure a scatto **18**.
2. Spingere le due staffe delle chiusure a scatto dal bordo della testata del motore **1**.
3. Sollevare la testata del motore dal contenitore **2**.

La testata del motore è smontata.

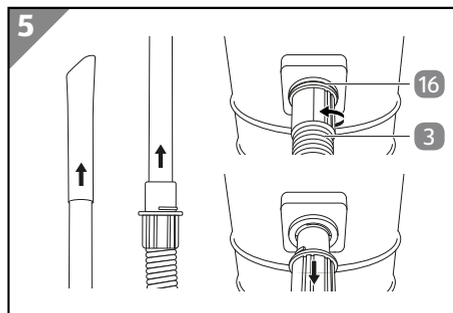


Smontaggio accessori / tubo flessibile di aspirazione

Smontaggio degli accessori

1. Afferrare con le mani le parti da smontare.
2. Separare le parti applicando una leggera rotazione.

Gli accessori sono smontati.



Smontaggio del tubo flessibile di aspirazione

1. Ruotare il raccordo del tubo flessibile di aspirazione **3** in senso antiorario fino al fine corsa e separare questo dal raccordo di aspirazione **16**.

Il tubo flessibile di aspirazione è staccato.

Inserimento / rimozione del filtro

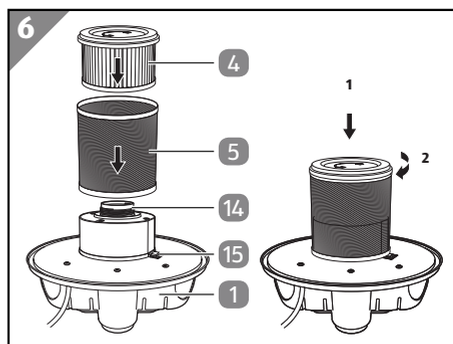
Inserimento del filtro

1. Smontare la testata del motore **1** (vedi il capitolo “Smontaggio della testata del motore”).
2. Ruotare la testata del motore in modo che il lato inferiore sia rivolto verso l'alto.
3. Montare il setaccio filtro **5** sul filtro.
4. Posizionare il filtro **4** sul supporto del filtro **14**.
5. Fissare il filtro al supporto del filtro avvitandolo in senso orario.

Il filtro è montato correttamente quando è ben fissato e l'interruttore di sicurezza **15** è occupato dal setaccio filtro.

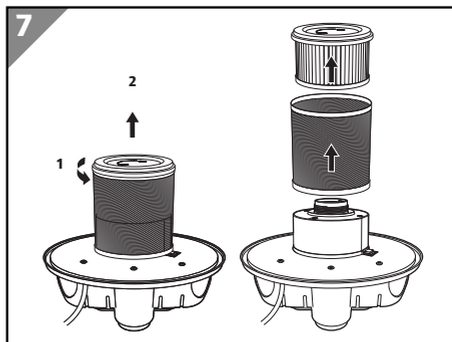
6. Montare la testata del motore (vedi il capitolo “Montaggio della testata del motore”).

Il filtro è inserito.



Estrazione del filtro

1. Smontare la testata del motore **1** (vedi il capitolo “Smontaggio della testata del motore”)
2. Ruotare la testata del motore in modo che il lato inferiore sia rivolto verso l'alto.
3. Rimuovere il filtro **4** svitandolo in senso antiorario dal supporto del filtro.
4. Rimuovere il filtro e il setaccio filtro **5** dal supporto del filtro **14**.



Il filtro è estratto.

Utilizzo

AVVERTIMENTO!

Pericolo d'incendio e d'esplosione!

A causa del vortice creato dall'aria aspirata si possono creare miscele e vapori esplosivi.

- Non aspirare vapori, liquidi o polveri ardenti, infiammabili, esplosivi o corrosivi.
- Non aspirare materiali ardenti (ad es. legno)
- Non aspirare materiali ardenti (ad es. mozziconi di sigarette o cenere).
- Durante l'aspirazione controllare sempre i tubi flessibili e il dispositivo per verificare che non si surriscaldino.



Prima di avviare il dispositivo, srotolare completamente il tubo flessibile di aspirazione **3**.

Accensione del dispositivo



Se il filtro **4** non è stato inserito correttamente, il dispositivo non potrà essere acceso (vedi il capitolo Inserimento del filtro).

1. Premere l'interruttore ON/OFF **9**.

Il dispositivo è acceso!

Spegnimento del dispositivo

1. Premere l'interruttore ON/OFF **9**.

Il dispositivo è spento!

Aspirazione



Per aspirare non utilizzare un dispositivo bagnato o umido!

1. Montare il filtro **4** (vedi il capitolo “Montaggio del filtro”).
2. Collegare il tubo flessibile di aspirazione e gli accessori (vedi capitolo “Collegamento del tubo flessibile di aspirazione / degli accessori”).
3. Tenere fermo il tubo flessibile di aspirazione **3**
4. Aspirare la zona da pulire.
5. Spegnerne il dispositivo (vedi il capitolo “Spegnimento del dispositivo”).

Uscita

1. Inserire il tubo flessibile di aspirazione **3** con il relativo raccordo nel raccordo di uscita **12**.
Se necessario, collegare il tubo di aspirazione **7** e/o l'ugello di aspirazione **6**.
2. Tenere fermo il tubo flessibile di aspirazione.
3. Accendere il dispositivo (vedere capitolo “Accensione del dispositivo”).
4. Soffiare quindi su una superficie o un oggetto.
5. Spegnerne il dispositivo (vedi il capitolo “Spegnimento del dispositivo”).
6. Collegare il tubo flessibile di aspirazione (vedi capitolo “Collegamento del tubo flessibile di aspirazione”).

Funzione di pulizia filtro

Utilizzare la funzione di pulizia filtro quando durante il lavoro con il dispositivo si riscontra una potenza di aspirazione ridotta. Con questa funzione è possibile eliminare gli intasamenti del filtro **4**.

1. Con il dispositivo acceso, bloccare l'apertura di aspirazione dell'aria sull'estremità del tubo flessibile di aspirazione **3**.
Tenere l'apertura rivolta verso il pavimento in modo da bloccarla.
2. Premere ripetutamente il tasto della funzione di pulizia filtro **11**.

Se non si dovesse riscontrare alcun miglioramento della potenza di aspirazione, svuotare il contenitore **2** e pulire il filtro (vedi il capitolo “Pulizia”).

Pulizia e conservazione

AVVERTIMENTO!

Pericolo di danneggiamento!

- Non spruzzare mai dell'acqua sul dispositivo.
- Controllare il dispositivo sempre prima della messa in funzione in modo da rilevare eventuali guasti o danni; fare riparare eventuali danni e sostituire le parti difettose.

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Se il dispositivo viene utilizzato in modo scorretto può danneggiarsi.

- Non utilizzare detergenti aggressivi né spazzole con setole metalliche o di nylon né pulire con oggetti taglienti o metallici, come ad esempio coltelli, spatole dure e simili, per non danneggiare le superfici.

Pulizia



Consigliamo di eseguire la pulizia all'aperto in un punto protetto dal vento.

1. Spegnerne il dispositivo e staccare l'alimentazione di corrente.
2. Togliere tutti gli accessori e il tubo flessibile di aspirazione **3** (vedi il capitolo “Estrazione tubo flessibile di aspirazione/ accessori”).
3. Smontare la testata del motore **1** (vedi il capitolo “Smontaggio della testata del motore”).
4. Rimuovere il filtro **4** (vedi il capitolo “Rimozione del filtro”).
5. Rimuovere la polvere dal filtro.
6. Lavare accuratamente il setaccio filtro **5** con acqua corrente.
Asciugare correttamente il setaccio filtro.
7. Svuotare il contenitore **2**.

8. Pulire la testata del motore, il contenitore, il filtro, gli accessori e il tubo flessibile di aspirazione con un panno leggermente inumidito.
9. Inserire un filtro (vedi il capitolo “Inserimento del filtro”).
10. Montare la testata del motore (vedi il capitolo “Montaggio della testata del motore”).

Il dispositivo è pulito.

Conservazione



Conservare solo un dispositivo pulito (vedi il capitolo “Pulizia”).

1. Rimuovere gli accessori e il tubo flessibile di aspirazione (vedi il capitolo “Smontaggio accessori / tubo flessibile di aspirazione”).
2. Smontare la testata del motore (vedi il capitolo “Smontaggio della testata del motore”).
3. Conservare gli accessori e il tubo flessibile di aspirazione nel contenitore.
4. Montare la testata del motore (vedi il capitolo “Montaggio della testata del motore”).
5. Avvolgere il cavo di rete nell’avvolgicavo e avvolgi tubo flessibile **20**.
6. Conservare il dispositivo in un locale pulito, asciutto, non esposto al gelo e inaccessibile ai bambini.

Trasporto

- Trasportare il dispositivo solo in posizione normale, evitare la posizione di trasporto inclinata.
- Se si trasporta il dispositivo in un veicolo, questo deve essere fissato in base alle norme in vigore (Sicurezza del carico).

Risoluzione dei guasti

Guasto	Possibile causa	Risoluzione dei guasti
Il materiale aspirato viene soffiato all'esterno dalla testata del motore.	Il filtro è danneggiato	Sostituire il filtro (vedi il capitolo “Sostituzione / rimozione del filtro”).

Risoluzione dei guasti

Guasto	Possibile causa	Risoluzione dei guasti
Il motore non funziona o si spegne improvvisamente.	L'interruttore di sicurezza non è occupato	Verificare il corretto innesto della filtro (vedi il capitolo "Inserimento del filtro").
	Alimentazione elettrica interrotta	Verificare l'inserimento corretto della spina di rete. Controllare la presa con un altro dispositivo.
	Interruttore on/off guasto	Contattare il servizio clienti
	Spazzole di carbone consumate	
	Motore guasto	
Aspirazione insufficiente o assente.	Tubo flessibile di aspirazione, tubo di aspirazione o accessori ostruiti	Pulire il tubo flessibile di aspirazione, il tubo di aspirazione e gli accessori (vedi il capitolo "Pulizia").
	Il tubo flessibile di aspirazione non è collegato correttamente	Collegare correttamente il tubo flessibile di aspirazione (vedi il capitolo "Collegamento tubo flessibile di aspirazione / accessori").
	Contenitore aperto	Chiudere il contenitore (vedi il capitolo "Montaggio della testata del motore").
	Contenitore pieno	Svuotare il contenitore (vedi il contenitore "Pulizia").
	Capacità del filtro esaurita	Pulire o sostituire il filtro (vedi il capitolo "Pulizia").
	Filtro intasato	Utilizzare la funzione di pulizia filtro (vedi il capitolo "Funzione di pulizia filtro")

Se l'anomalia dovesse persistere, contattare il servizio clienti indicato nell'ultima pagina.

Dati tecnici

Modello	GAS20
Attacco di rete:	230-240 V ~; 50 Hz
Potenza del motore	1300 W
Capienza del contenitore	ca. 20 l
Lunghezza tubo flessibile	ca. 150 cm
Peso	ca. 4,6 kg
Classe di protezione macchina:	II 
Temperatura max. cenere:	40°C
Potenza di aspirazione:	17-19 kPa
Lunghezza del cavo di rete:	5 m
Codice articolo	820211

Dichiarazione di conformità UE originale

Noi,

MEROTEC GmbH
Otto-Brenner-Str. 8, D-47877 Willich, Germania

con la presente dichiariamo sotto nostra esclusiva responsabilità il nostro prodotto

Aspirapolvere cenere e sporco
Model-No. GAS20

adempie alle seguenti direttive:

2014/35/UE Direttiva bassa tensione
2014/30/UE Direttiva EMC
2011/65/UE*) RoHS, cambiato da (EU) 2015/863
2009/125/CE Direttiva di progettazione ecocompatibile,
incl. (CE) N. 1275/2008 e (CE) N. 801/2013

Norme armonizzate applicate:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021
EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013
EN 62233:2008
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN IEC 63000:2018

Rappresentante per i documenti:

Dirk Wohlrab
MEROTEC GmbH
Otto-Brenner-Str. 8
D-47877 Willich

Luogo, data: Willich, 13.06.2022

Firma autorizzata:



Ronald Menken
Consigliere delegato
MEROTEC GmbH



*)L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme alla direttiva 2011/65 / UE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Smaltimento

Smaltimento dell'imballaggio



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Conferire il cartone e la scatola alla raccolta di carta straccia, avviare la pellicola al recupero dei materiali riciclabili.

Smaltimento dell'apparecchio usato

Applicabile nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di raccolta differenziata.



È vietato smaltire i dispositivi usati con i rifiuti domestici!

Quando il dispositivo non viene più utilizzato, il consumatore è tenuto **per legge a smaltire il dispositivo usato separatamente dai rifiuti domestici**, ad es. portandolo nella piattaforma ecologica del proprio

comune/quartiere. In questo modo viene garantito che i dispositivi

usati vengano smaltiti correttamente e che ciò non abbia alcun impatto negativo sull'ambiente. Per questo motivo, gli elettrodomestici sono contrassegnati con il simbolo riportato sopra.

Arrivare all'obiettivo in modo veloce e semplice grazie ai codici QR

Non importa se siete alla ricerca di **informazioni relative a prodotti, pezzi di ricambio o accessori**, se cercate **garanzie dei produttori** o **centri di assistenza** o se desiderate vedere comodamente un **video-tutorial** – grazie ai nostri codici QR riuscirete ad arrivare in modo semplicissimo al vostro obiettivo.

Cosa sono i codici QR?

I codici QR (QR = Quick Response) sono codici grafici acquisibili mediante la fotocamera di uno smartphone e che contengono per esempio un link ad un sito internet o dati di contatto.

Il vostro vantaggio: non si necessita più di dover digitare faticosamente indirizzi internet o dati di contatto!

Ecco come si fa

Per poter acquisire il codice QR si necessita semplicemente di uno smartphone, aver installato un software che legga i codici QR e di un collegamento internet. Software che leggono i codici QR sono disponibili nello App Store del vostro smartphone e in genere sono gratuiti.

Provate ora

Basta acquisire con il vostro smartphone il seguente codice QR per ottenere ulteriori informazioni relative al vostro prodotto ALDI.

Il portale di assistenza ALDI

Tutte le suddette informazioni sono disponibili anche in internet nel portale di assistenza ALDI all'indirizzo www.aldi.it.



Eseguendo il lettore di codici QR potrebbero generarsi costi a seconda della tariffa scelta con il vostro operatore mobile a seguito del collegamento ad internet.



IT

Produttore:

MEROTEC GMBH
OTTO-BRENNER-STRASSE 8
47877 WILLICH
GERMANY

ASSISTENZA POST-VENDITA

820211

La preghiamo di recarsi nel suo
punto vendita **ALDI**

MODELLO:
GAS20

10/2022

3

**ANNI DI
GARANZIA**