



M-AP 18

I Aspirapolvere portatile

ISTRUZIONI D'USO

Istruzioni originali

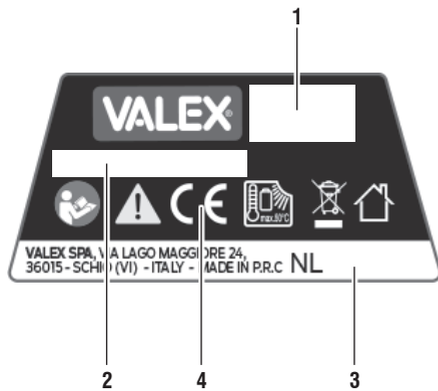
GB Cordless vacuum cleaner

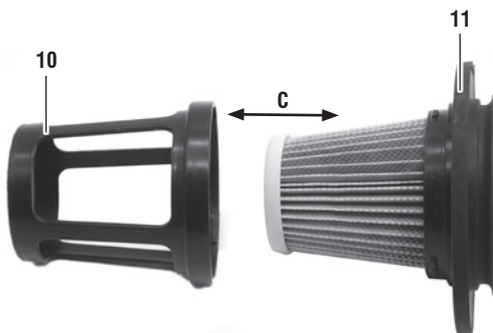
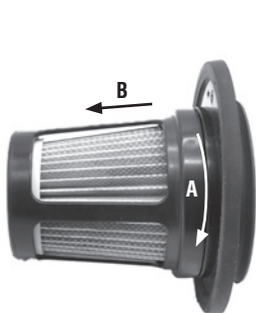
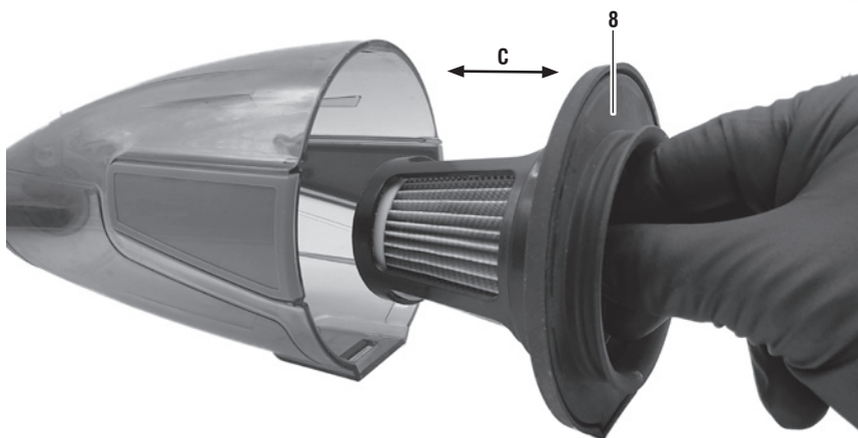
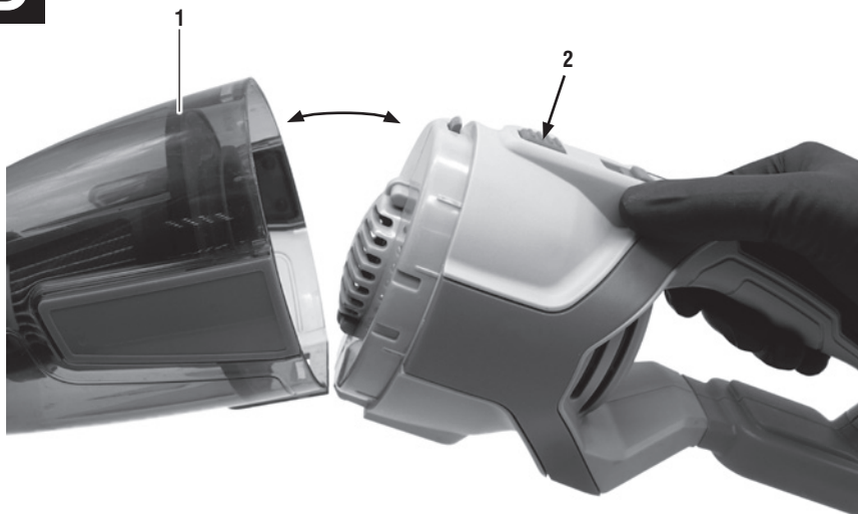
OPERATING INSTRUCTIONS

Translation of the original instructions



ATTENZIONE! Prima di usare la macchina, leggete e comprendete le istruzioni di sicurezza e le istruzioni d'uso fornite
WARNING! Before using the machine, read and understand the supplied safety instructions and operating instructions

A**B****C**

D

AVVERTENZE DI SICUREZZA

ATTENZIONE! Prima di usare questo apparecchio elettrico, per eseguire correttamente lo spostamento, la messa in servizio, l'avviamento, l'arresto e la manutenzione, leggete ed applicate attentamente le istruzioni di seguito riportate e il fascicolo sulle avvertenze di sicurezza.

Prima di iniziare il lavoro prendete familiarità con i comandi e con il corretto uso della macchina assicurandoVi di saper arrestarla in caso di emergenza. L'uso improprio della macchina può provocare gravi ferite. Pensate sempre alla Vostra e altrui sicurezza e comportateVi di conseguenza.

ATTENZIONE! La macchina è idonea solo per aspirare ed eliminare materiali che non siano nocivi per la salute. Non deve essere per esempio aspirato amianto e i suoi derivati.

Non devono essere aspirati materiali, sostanze o gas: infiammabili, esplosivi e/o corrosivi.

Non devono essere aspirati oggetti affilati, materiali caldi o incandescenti, sostanze umide o liquide, cenere, fuliggine delle stufe e degli impianti di riscaldamento, polvere del toner di stampanti o di fotocopiatrici.

Ogni altro impiego, diverso da quello indicato in queste istruzioni, può recare danno alla macchina e costituire serio pericolo per l'utilizzatore.

Queste istruzioni e la documentazione allegata sono parte integrante della macchina e devono accompagnarla in caso di riparazione o di rivendita. Conservate con cura

ed a portata di mano la documentazione fornita in modo da poterla consultare in caso di necessità.

DESCRIZIONE MACCHINA (FIG.A)

- 1 Contenitore
- 2 Pulsante di sblocco del contenitore
- 3 interruttore ON/OFF
- 4 Impugnatura
- 5 Alloggiamento batteria
- 6 Fori di aereazione motore
- 7 Accessori
- 8 Filtro

SIMBOLOGIA (FIG.B)

- 1 Modello macchina
 - 2 Dati tecnici
 - 3 Numero di matricola e anno di fabbricazione
 - 4 Marcatura di conformità CE
- V volt
Hz hertz
~ corrente alternata
corrente continua
W watt
l litri

INSTALLAZIONE

⚠ ATTENZIONE! La Ditta costruttrice declina ogni responsabilità per gli eventuali danni diretti e/o indiretti causati da un errato allacciamento.

⚠ ATTENZIONE! Prima di effettuare le seguenti operazioni scollegare la batteria dall'apparecchio.

TRASPORTO

Per trasportare l'utensile utilizzate sempre il suo imballo; questo lo preserverà da urti, polvere e umidità che ne possono compromettere il regolare funzionamento.

MOVIMENTAZIONE

Afferrate l'utensile per l'impugnatura e dopo l'uso appoggiatelo senza battere.

MESSA IN SERVIZIO

Nel luogo che utilizzerete l'aspiratore elettrico è opportuno considerare:

- che la zona non sia umida e sia al riparo dagli agenti atmosferici.
- che attorno sia prevista un'ampia zona operativa libera da impedimenti.
- che vi sia una buona illuminazione.
- che vi sia un sufficiente ricambio d'aria.
- che sia utilizzata in vicinanza dell'interruttore generale con differenziale.
- che l'impianto di alimentazione sia dotato di messa a terra conforme alle norme (solo se l'utensile elettrico è di classe I, cioè dotato di spina con cavo di terra).
- che la temperatura ambiente sia compresa tra 10° e 35° C.
- che l'ambiente non sia in atmosfera infiammabile/esplosiva.

La macchina può essere fornita con alcuni componenti smontati. Estraeate la macchina ed i componenti dalla confezione, verificate visivamente la perfetta integrità e procedete al loro assemblaggio come illustrato nelle figure allegate. Solo per il trasporto alcuni componenti possono essere contenuti all'interno del serbatoio di raccolta.

CARICA DELLA BATTERIA (Seguire le istruzioni allegata al caricabatterie e alla batteria)

⚠ ATTENZIONE! Prima di utilizzare l'apparecchio è necessario effettuare una carica completa della batteria.

⚠ ATTENZIONE! Ricaricare soltanto con un caricabatterie previsto per questo tipo di apparecchio. Un caricabatterie che è adeguato per un tipo di gruppo di batterie può creare un rischio di incendio quando viene utilizzato con altri gruppi di batterie.

Per mantenere efficiente la batteria, non scaricarla completamente.

Eseguite una successiva ricarica completa:

- Dopo ogni utilizzo.
- Almeno ogni 4 mesi, anche in caso di inutilizzo.
- Se durante il lavoro notate un calo evidente delle prestazioni dell'apparecchio.

INSERIMENTO E RIMOZIONE DELLA BATTERIA (Fig.C)

- Inserite la batteria attraverso le guide presenti sull'alloggiamento batteria. (pos.5)
- Estraete la batteria dalla sede dell'utensile agendo sul dispositivo di sgancio (pos.9)

AVVIAMENTO E ARRESTO

- Prima di ogni uso verificate l'integrità della macchina
- Assicuratevi di aver ricaricato e inserito correttamente la batteria nell'alloggiamento dell'apparecchio pos.5 (fig.A)
- Impugnate con sicurezza la macchina, per avviarla spingete in avanti l'interruttore di accensione (3, fig. A) posizione ON e riportatelo in dietro per spegnerla, posizione OFF.
- E consigliabile ripetere queste operazioni alcune volte prima di iniziare il lavoro per assicurarsi che tutto funzioni regolarmente e per familiarizzare con la macchina.

PRESCRIZIONI D'USO

L'aspirapolvere deve essere utilizzato esclusivamente per aspirare polvere e sporczia varia. La macchina non può aspirare miscele di aria ed acqua. La macchina non può essere utilizzata come pompa dell'acqua. La macchina non può essere utilizzata per aspirare su animali o persone.

ATTENZIONE! Pericolo di esplosione o incendio ! Non aspirare miscele di liquidi infiammabili, esplosivi o corrosi, solventi, benzine oli ecc. È vietato aspirare polveri calde, braci ceneri calde o accese. È vietato aspirare polveri tossiche o nocive per la salute come amianto e suoi derivati, insetticidi e concimi in polvere ecc.

ASPIRAZIONE A SECCO

Avviare la macchina ed aspirare con l'accessorio selezionato (Fig.A, pos.7) prestando attenzione a non aspirare polveri che potrebbero intasare la bocchetta aspirante o il

tubo. Nel caso l'aspirazione sia poco efficiente spegnere la macchina e staccare la batteria, vuotare il serbatoio di raccolta (Fig.A, pos.1), pulire il filtro e verificare che il tubo di aspirazione sia libero.

MANUTENZIONE E PULIZIA (fig.D)

ATTENZIONE Prima di ogni controllo o manutenzione, staccate la batteria dall'alloggiamento.

Indossare una maschera protettiva per proteggere le vie respiratorie dalla polvere.

Pulite regolarmente ed abbiate cura della vostra macchina, vi garantirete una perfetta efficienza ed una lunga durata della stessa.

PULIZIA DEL CONTENITORE DELLA POLVERE Per mantenere le prestazioni ottimali dell'aspirapolvere, pulire il contenitore della polvere (pos.1) dopo ogni utilizzo o ogni volta che la potenza di aspirazione è de-

bole.Premere il pulsante di rilascio (pos.2) e rimuovere il contenitore della polvere (1) dall'alloggiamento del motore.Rimuovere il gruppo del filtro (pos.8) dal contenitore della polvere (pos.1). Scuotere/battere delicatamente il contenitore della polvere (1) su un contenitore per rifiuti adatto. Se necessario, pulire il contenitore (1) con un panno inumidito d'acqua. **PULIZIA DEL GRUPPO FILTRO** Rimuovere il gruppo del filtro (8) dal contenitore della polvere (1)Ruotare e rimuovere il coperchio del filtro (10) dal filtro (11). Spazzolare delicatamente il filtro con un pennellino o spazzola morbida per rimuovere la polvere .Il rimontaggio viene eseguito in ordine inverso.

PULIZIA DEL CORPO MACCHINA

Pulite il corpo macchina con una spazzola morbida o un panno pulito. Non usate detergenti o solventi vari, potreste rovinare irrimediabilmente l'apparecchio. Le parti in plastica sono facilmente aggredibili da agenti chimici. ! mantenete sempre pulite e libere le feritoie di ventilazione (6 Fig.A).

IMMAGAZZINAMENTO

- Dopo ogni utilizzo, effettuate una accurata pulizia di tutto l'apparecchio e sue parti accessorie (vedi paragrafo manutenzione).
- Riponete l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini, in posizione stabile e sicura e in luogo asciutto, temperato e libero da polveri.
- Proteggete l'apparecchio dalla luce diretta, tenetela possibilmente al buio o in penombra.
- Non chiudete l'apparecchio in sacchi di nylon, potrebbe formarsi dell'umidità.

SMALTIMENTO

Per la salvaguardia ambientale procedete secondo le leggi vigenti del Paese in cui vi trovate. Rivolgetevi alle autorità competenti per maggiori notizie in merito. Quando la macchina non è più utilizzabile né riparabile, consegnatela con l'imballo ad un punto di raccolta per il riciclaggio.

 I rifiuti elettrici ed elettronici possono contenere sostanze pericolose per l'ambiente e la salute umana; non devono pertanto essere smaltiti con quelli domestici ma mediante una raccolta separata negli appositi centri di raccolta o riconsegnati al venditore nel caso di acquisto di una apparecchiatura nuova analoga. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti comporta l'applicazione di sanzioni amministrative.

 Smaltimento batterie: Le batterie incluse nell'apparecchio possono essere smaltite assieme ad esso. Non gettate nel fuoco e non disperdete nell'ambiente le batterie esauste ma consegnatele agli appositi centri per il loro smaltimento. Non smaltire assieme ai rifiuti domestici.

RICERCA GUASTI

Se la macchina non si avvia:

- Controllate che l'interruttore di accensione sia in posizione ON
- Controllate lo stato di carica e il corretto inserimento della batteria

Se la macchina non aspira:

- Controllate che il contenitore non sia pieno e, se necessario, svuotatelo.
- Pulite l'elemento filtrante
- Controllate che le aperture degli accessori non siano occluse.

ATTENZIONE Se dopo aver eseguito gli interventi sopra descritti la macchina non funziona ancora correttamente o in caso di anomalie diverse da quelle indicate, portatela presso un centro di assistenza autorizzato. Fate sempre riferimento al modello macchina e al numero di matricola riportati sull'etichetta dati tecnici e sul foglio allegato.

SMALTIMENTO

Per la salvaguardia ambientale procedete secondo le leggi vigenti del Paese in cui vi trovate. Rivolgetevi alle autorità competenti per maggiori notizie in merito. Quando la macchina non è più utilizzabile né riparabile, consegnatela con l'imballo ad un punto di raccolta per il riciclaggio.

 I rifiuti elettrici ed elettronici possono contenere sostanze pericolose per l'ambiente e la salute umana; non devono pertanto essere smaltiti con quelli domestici ma mediante una raccolta separata negli appositi centri di raccolta o riconsegnati al venditore nel caso di acquisto di una apparecchiatura nuova analoga. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti comporta l'applicazione di sanzioni amministrative.

GARANZIA

Il prodotto è tutelato a norma di legge contro non conformità rispetto alle caratteristiche dichiarate purché sia stato utilizzato esclusivamente nel modo descritto dalle istruzioni, non sia stato manomesso in alcun modo, sia stato conservato correttamente, sia stato riparato da tecnici autorizzati e, ove previsto, siano stati utilizzati solo ricambi originali.

In caso di utilizzo industriale o professionale oppure in caso di impiego simile la garanzia ha validità di 12 mesi.

Per emettere una richiesta di intervento in garanzia è necessario presentare la prova di acquisto al rivenditore o ad centro assistenza autorizzato.

DATI TECNICI

1. Tensione nominale: 18V DC
2. Capienza del serbatoio di raccolta: 600 ml
3. Peso: 860 g

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La ditta indicata in etichetta dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto ivi citato è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza e salute contenuti nelle seguenti direttive europee: 2014/35/UE , 2014/30/UE, 2011/65/UE

Persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico presso

Valex SpA - Via Lago Maggiore, 24
36015 Schio (VI) - Italy

10-2020

Un procuratore

SMIDERLE STEFANO



