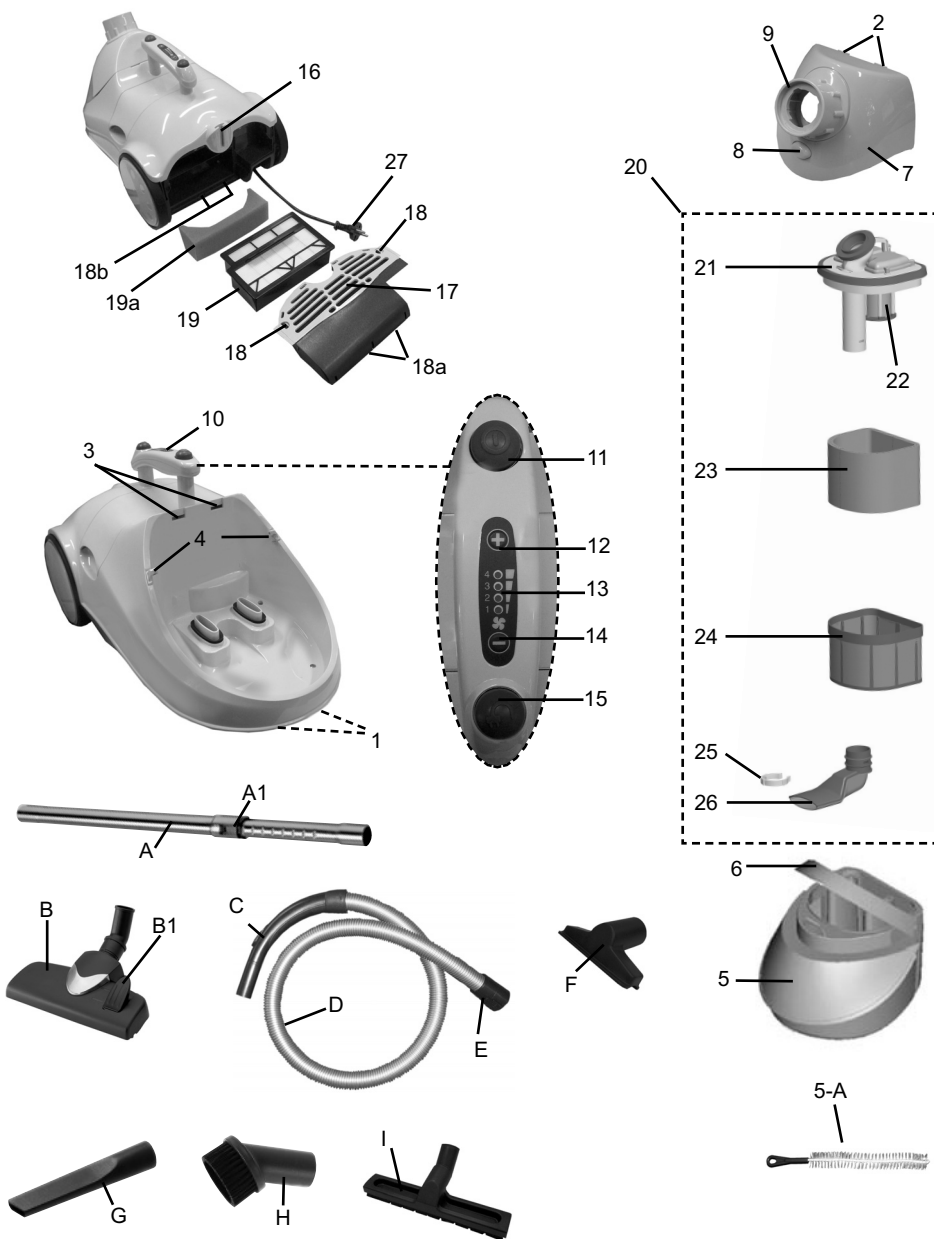
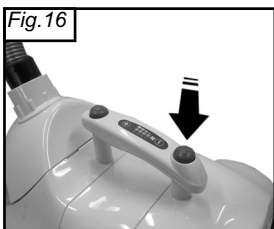
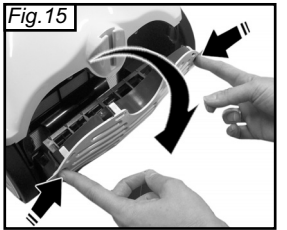
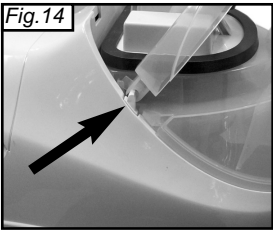
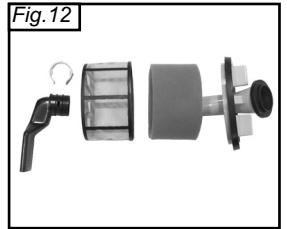
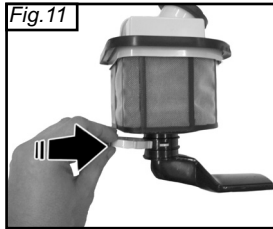
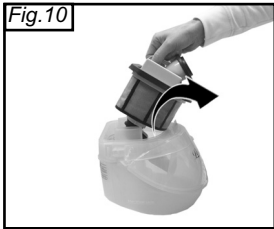
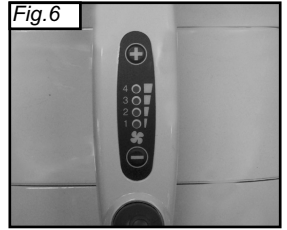
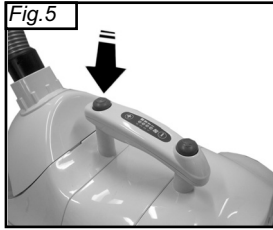
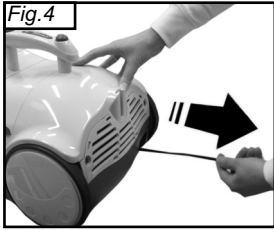
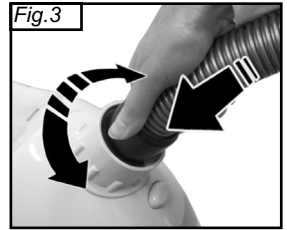
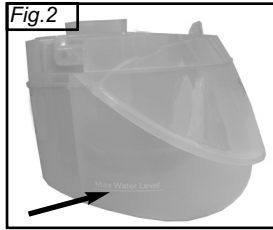
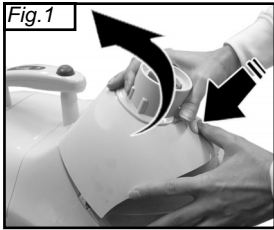


Lecologico

AS 820
COMPACT









Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le presenti istruzioni d'uso.

Gentile cliente,

Vogliamo ringraziarLa per la fiducia accordataci preferendo un prodotto Polti.

Scegliendo Lecologico, Lei ha pensato alla salute della Sua famiglia perché Lecologico Polti è amico dell'ambiente, ma nemico delle polveri, dei pollini, degli acari e dei loro allergeni. Grazie ad EcoActive-Filter, Lecologico imprigiona la polvere nell'acqua che, una volta sporca, si può versare senza alcun pericolo di dispersione. A fine utilizzo Lecologico può essere riposto perfettamente pulito.

Con Lecologico Polti, può tirare un bel sospiro di sollievo. Il suo sistema di filtraggio a 5 stadi con filtro HEPA, garantisce infatti una accurata pulizia dell'aria in uscita. Inoltre, l' EcoActive-Filter elimina i polverosi sacchetti e tutti i problemi a loro connessi.

La completa dotazione di accessori Le consente di affrontare i problemi di pulizia, risolvendoli senza fatica o perdite di tempo

Prima di utilizzare Lecologico raccomandiamo una attenta lettura del presente libretto di istruzioni.

Cosa è l'EcoActive-Filter

L'EcoActive-Filter è il rivoluzionario cuore "verde" de Lecologico, poiché fonda la sua efficacia sulla naturale forza purificatrice dell'acqua.

Sono proprio il flusso d'acqua contenuta nello speciale filtro e il suo gorgoglio che imprigionano lo sporco, impedendo ogni fastidioso contatto con la polvere e le dannose dispersioni di polvere nell'ambiente.

Cosa è il filtro HEPA

Lecologico è dotato di uno speciale e potentissimo filtro HEPA lavabile, già usato in applicazioni professionali dove è necessaria la massima igiene. Questo filtro è in grado di bloccare la polvere più fine, i pollini, gli acari e altri microrganismi e, quando è sporco, può essere facilmente risciacquato.

LEGENDA

- 1) Ruote piroettanti
- 2) Perni aggancio coperchio superiore
- 3) Asole aggancio coperchio superiore
- 4) Perni bloccaggio serbatoio
- 5) Secchio di raccolta "EcoActive - Filter"
- 6) Maniglia secchio di raccolta acqua
- 7) Coperchio superiore
- 8) Tasto apertura coperchio superiore
- 9) Innesto bocchettone
- 10) Maniglia di trasporto
- 11) Tasto ON/OFF
- 12) Tasto + aumento velocità
- 13) Indicatori luminosi potenza aspirante
- 14) Tasto - diminuzione velocità
- 15) Tasto avvolgicavo
- 16) Sede per porta accessori
- 17) Griglia filtro uscita aria
- 18) Leve apertura griglia uscita aria
- 18a) Perni aggancio griglia uscita aria
- 18b) Asole aggancio griglia uscita aria
- 19) Filtro Hepa
- 19a) Filtro spugna posteriore
- 20) Assieme filtro ad acqua "EcoActive-Filter"
- 21) Coperchio gabbia filtro
- 22) Galleggiante

- 23) Filtro spugna sagomato
- 24) Corpo filtro con retina microforata
- 25) Anello bloccaggio tubo a gomito
- 26) Tubo a gomito
- 27) Spina cavo alimentazione

LEGENDA ACCESSORI

- A) Tubo telescopico
- A1) Pulsante molla tubo telescopico
- B) Spazzola Universale
- B1) Selettore spazzola
- C) Impugnatura tubo flessibile
- D) Tubo flessibile
- E) Bocchettone
- F) Bocchetta multiuso
- G) Lancia pulizia angoli
- H) Spazzola a pennello
- I) Spazzola parquet
- 5-A) Spazzola per pulizia secchio di raccolta acqua

CE Questo apparecchio è conforme alla direttiva 2004/108/CE (EMC) e alla direttiva 2006/95/CE (bassa tensione).

POLTI S.p.A. si riserva la facoltà di introdurre le modifiche tecniche e costruttive che riterrà necessarie, senza obblighi di preavviso.

PRECAUZIONI PER L'USO

CONSERVARE QUESTO MANUALE DI ISTRUZIONI

- Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le presenti istruzioni d'uso.
- Ogni utilizzo difforme dalle presenti avvertenze invaliderà la garanzia.
- L'impianto elettrico a cui è collegato l'apparecchio dovrà essere realizzato in conformità alle leggi vigenti.
- Prima di collegare l'apparecchio, accertarsi che la tensione di rete corrisponda a quella indicata sui dati di targa dall'apparecchio e che la presa di alimentazione sia munita di messa a terra.
- Spegnere sempre l'apparecchio attraverso l'apposito interruttore prima di scollegarlo dalla rete elettrica.
- Se l'apparecchio dovesse restare inutilizzato, si raccomanda di staccare la spina di alimentazione dalla rete elettrica. Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla rete.
- Prima di effettuare qualunque operazione di manutenzione, spegnere sempre l'apparecchio e staccare sempre la spina di alimentazione dalla rete elettrica.
- Non staccare il cavo di alimentazione tirandolo, ma estrarre la spina per evitare danni alla presa.
- Non permettere che il cavo di alimentazione subisca torsioni, schiacciate o stiramenti o entri in contatto con superfici affilate o riscaldate.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo alimentazione o altre parti importanti dell'apparecchio sono danneggiate.
- Non utilizzare prolunghe elettriche non autorizzate dal fabbricante, che potrebbero causare danni ed incendi.
- Nel caso si rendesse necessaria la sostituzione del cavo di alimentazione, si raccomanda di rivolgersi ad un Centro di Assistenza autorizzato, in quanto è necessario un utensile speciale.
- Non toccare mai l'apparecchio con mani o piedi bagnati quando la spina è inserita.
- Non usare l'apparecchio a piedi nudi
- Non utilizzare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di lavandini, vasche da bagno, docce o recipienti pieni d'acqua.
- Non immergere mai l'apparecchio, il cavo o le spine nell'acqua o in altri liquidi.
- E' vietato l'uso dell'apparecchio in luoghi in cui sussiste pericolo di esplosioni.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze tossiche.
- Non posare l'apparecchio caldo su superfici sensibili al calore.
- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici.
- Non posizionare l'apparecchio vicino a fornelli accesi, stufe elettriche, o comunque vicino a fonti di calore.
- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme
- Non permettere che l'apparecchio venga utilizzato da bambini o da persone che non ne conoscono il funzionamento.
- Non premere con eccessivo vigore i tasti ed evitare di usare oggetti appuntiti come penne ed altro.
- Appoggiare sempre l'apparecchio su superfici stabili.
- Nel caso di caduta accidentale dell'apparecchio è necessario farlo verificare ad un centro assistenza autorizzato perché potrebbero esserci dei mal funzionamenti interni che limitano la sicurezza del prodotto.
- In caso di guasto o malfunzionamento, spegnere l'apparecchio e non tentare mai di smontarlo, ma rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.
- Per non compromettere la sicurezza dell'apparecchio, in caso di riparazioni o per la sostituzione di accessori utilizzare esclusivamente ricambi originali.
- Non avvolgere il cavo di alimentazione attorno all'apparecchio e in nessun modo quando l'apparecchio è caldo.
- Non aspirare acidi e solventi che potrebbero causare seri danni all'apparecchio e soprattutto non aspirare polveri o liquidi esplosivi, che a contatto con le parti interne dell'apparecchio potrebbero causare esplosioni.
- Non aspirare sostanze tossiche.
- Non aspirare oggetti in fiamme o incandescenti, come tizzoni, cenere ed altri materiali in fase di combustione.
- Non aspirare detersivi o altre sostanze che possono provocare della schiuma all'interno del contenitore acqua, in quanto potrebbero provocare dei malfunzionamenti del prodotto.
- Non aspirare liquidi.
- Per il contenitore acqua è possibile utilizzare normale acqua del rubinetto.

LECOLOGICO AS 820

- Non aspirare materiali come gesso, cemento ecc. che al contatto con l'acqua si solidificano e possono compromettere il funzionamento dell'apparecchio.
- Durante il riempimento d'acqua si raccomanda di spegnere la macchina e disinserire la spina di alimentazione
- E' necessario che l'apparecchio durante il funzionamento venga mantenuto in posizione orizzontale
- Lasciar raffreddare l'apparecchio prima di procedere alla pulizia dello stesso.
- Prima di riporre l'apparecchio, accertarsi che si sia raffreddato completamente.
- **Si consiglia di utilizzare soltanto prodotti originali Polti in quanto prodotti di altre marche potrebbero non essere idonei all'utilizzo negli apparecchi Polti e potrebbero causare spiacevoli danni.**
- Questo apparecchio non è adatto all'uso da parte di persone (inclusi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o non aventi l'esperienza o conoscenza necessarie, a meno che non siano sorvegliati o non abbiano ricevuto istruzioni sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- L'apparecchio non può essere utilizzato se ha subito una caduta, se ha segni visibili di danni o se ha perditte.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.

USO CORRETTO DEL PRODOTTO

Questo apparecchio è destinato all'uso domestico come aspiratore di solidi secondo le descrizioni ed istruzioni riportate in questo manuale. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni e di conservarle; Le potrebbero essere utili in futuro.

La Polti S.p.A. declina tutte le responsabilità in caso di incidenti derivanti da un utilizzo di questo apparecchio non conforme alle presenti istruzioni d'uso.

ATTENZIONEINFORMAZIONE AGLI UTENTI

ai sensi dell'articolo 13 del decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 15 di "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle

apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"



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

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio dismesso al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente 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 del detentore comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.

PREPARAZIONE ALL'USO

- Premere il tasto apertura coperchio superiore (8) posto sul coperchio superiore (7).
- Sollevare il coperchio superiore ruotandolo verso l'alto come indicato in figura 1.
- Sollevare la maniglia del secchio di raccolta (6) portandola all'altezza del foro del bocchettone come indicato in figura 7.
- Asportare il secchio di raccolta (5) tirandolo verso l'esterno dell'apparecchio (fig. 8).
- Tirare verso l'alto l'assieme filtro ad acqua (20) e successivamente ruotarlo verso l'esterno (fig. 9/10).
- Riempire il secchio (5) con semplice acqua di rubinetto fino a raggiungere l'indicatore **Max Water Level** come in figura 2. La quantità necessaria d'acqua è di 400cc.
- Riposizionare l'assieme filtro (20) nel secchio di raccolta (5) in modo da inserire il tubo a gomito (26) fra le due sporgenze del secchio di raccolta (fig.13).
- Accompagnare la maniglia del secchio di raccolta (6) fino a fare incastrare i due alloggiamenti presenti sulla maniglia con i due perni (4) sull'apparecchio (fig.14).
- Riposizionare il coperchio superiore (7) facendo combaciare le due leve (2) presenti sul coperchio (7) con le asole (3) sull'apparecchio, ripremendo il tasto (8).
- Inserire il bocchettone (E) nell'innesto bocchet-

tone (9) ruotandolo in senso orario fino all'aggancio (fig.3).

FUNZIONAMENTO

- Svolgere il cavo alimentazione fino ad estrarlo completamente dal suo alloggiamento tirando la spina (27) verso di Voi. (fig. 4).
- Inserire la spina in una presa di corrente idonea.
- Premere il tasto ON/OFF (11) (fig.5), inizierà a lampeggiare la posizione 1 degli indicatori luminosi (13) posti sulla maniglia. In questo momento il Vostro apparecchio è in posizione di pausa. (fig. 6).
- Il tasto ON/OFF (11) può essere premuto con un piede in modo da non doversi chinare.
- Tenere premuto per almeno 2 secondi il tasto + (12) (fig. 6), Lecologico inizierà a funzionare alla minima velocità, il primo stadio degli indicatori luminosi da lampeggiante diventerà fisso.
- I livelli di potenza sono quattro. Consigliamo l'uso del minimo per le tende, del medio basso per divani, poltrone e cuscini, medio alto per tappeti e alto per pavimenti e superfici dure (ceramica, marmo ecc.).
- Per aumentare la velocità premere il tasto + (12), ogni pressione fatta sul tasto + (12) farà aumentare di un livello la potenza del motore.
- L'aumento di ogni livello è accompagnato dalla accensione di uno stadio degli indicatori luminosi.
- Premendo il tasto - (14) la macchina farà l'inverso, ad ogni pressione diminuirà la potenza del motore e si spegnerà uno stadio.
- Per riportare la macchina in posizione di pausa tenere premuto per almeno 2 secondi il tasto + (12), il primo stadio degli indicatori luminosi (13) riprenderà a lampeggiare.
- Non aspirare detergenti o sostanze schiumose perché compromettono il corretto funzionamento dell'apparecchio.

SVUOTAMENTO E PULIZIA DEL SECCHIO DI RACCOLTA

- Spegner l'apparecchio agendo sul tasto ON/OFF (11). Scollegare il cavo alimentazione dalla rete elettrica.
- Scollegare il bocchettone dall'innesto bocchettone ruotando in senso opposto a quello indicato nel paragrafo "Preparazione all'uso" (fig.3).
- Premere il tasto apertura coperchio superiore (8) posto sul coperchio superiore (7).
- Sollevare il coperchio (7) ruotandolo verso l'alto come indicato in figura 1.
- Sollevare la maniglia del secchio di raccolta (6)

portandola all'altezza del foro del bocchettone come indicato in figura 7.

- Asportare il secchio di raccolta (5) tirandolo verso l'esterno dell'apparecchio (fig. 8).
- Tirare verso l'alto l'assieme filtro ad acqua (20) e successivamente ruotarla verso l'esterno. (fig. 9/10).
- Svuotare il secchio di raccolta acqua (5) e sciacquarlo.
- Sganciare l'anello bloccaggio tubo a gomito (25) tirandolo verso l'esterno (fig.11).
- Tirare il tubo a gomito (26) dal corpo filtro con retina microforata (24) fino a sfilarlo. (fig.12)
- Dividere tutti i componenti come riportato in legenda e successivamente sciacquarli sotto acqua corrente. (Se il filtro spugna si presenta deteriorato procedere alla sostituzione rivolgendosi ad un centro autorizzato Polti).
- Ricomporre l'assieme filtro ad acqua (20) ripetendo le operazioni in maniera inversa.

NOTA: prima di ricomporre il filtro ad acqua, assicurarsi che tutte le parti siano state asciugate in maniera corretta.

- Riposizionare l'assieme filtro (20) nel secchio di raccolta (5) in modo da inserire il tubo a gomito (26) fra le due sporgenze del secchio di raccolta (fig. 13).
- Accompagnare la maniglia del secchio di raccolta (6) fino a fare incastrare i due alloggiamenti presenti sulla maniglia con i due perni (4) sull'apparecchio (fig. 14).
- Per agevolare le operazioni di pulizia del secchio di raccolta acqua (5) è in dotazione una spazzola per pulizia (5-A), che può essere utilizzata anche per pulire l'innesto dei tubi dell'apparecchio e la parte interna degli accessori.

NOTA: Non utilizzare la spazzola per la pulizia esterna dell'apparecchio

INTERVENTO GALLEGGIANTE

Durante l'utilizzo del prodotto, se l'acqua dovesse risultare molto sporca, provvedete a sostituirla come descritto nel capitolo "Svuotamento e Pulizia del Secchio di raccolta Acqua". Quando nel secchio di raccolta acqua (5) lo sporco aspirato raggiunge il massimo livello consentito, l'aspirazione viene automaticamente bloccata dall'apposito galleggiante di sicurezza (22). In questo caso si avvertirà un incremento del numero di giri del motore.

Dopo 10 secondi l'apparecchio andrà automaticamente in pausa e i quattro indicatori luminosi (13) lampeggeranno.

Per riprendere le operazioni di pulizia operare come illustrato nel capitolo svuotamento e pulizia

LECOLOGICO AS 820

del secchio acqua, ripristinando poi il livello d'acqua.

ATTENZIONE: Prima di rimettere in funzione l'apparecchio, mantenerlo scollegato dalla rete elettrica per almeno **30 secondi**, in modo da permettere il ripristino del sistema di sicurezza.

BIOECOLOGICO

Bioecologico è un prodotto anti-schiuma e deodorante a base di sostanze naturali che previene la formazione di schiuma nel filtro ad acqua, garantendo il corretto funzionamento dell'apparecchio. Bioecologico agisce anche come efficace deodorante durante l'utilizzo dell'apparecchio perché, diluito nel secchio di raccolta prima di utilizzare l'apparecchio e grazie alla presenza di Tea Tree e altre sostanze naturali nella sua composizione, previene la formazione di cattivi odori all'interno del secchio di raccolta e rilascia nell'ambiente un piacevole profumo di pulito.

Modalità d'impiego:

- agitare il flacone prima dell'uso e togliere il tappo;
- tenendo il flacone in verticale, premerlo in modo da riempire il dosatore fino a 5 ml. Interrompere la pressione e versare il contenuto del dosatore nel secchio di raccolta dell'apparecchio;
- aggiungere acqua secondo le istruzioni dell'apparecchio;
- Utilizzare la dose consigliata di Bioecologico ad ogni riempimento del secchio di raccolta.
- Dosaggio: 5 ml

Nota: un eventuale cambiamento di colore del liquido non altera la funzionalità e l'efficacia del prodotto.

Non ingerire e tenere lontano dalla portata dei bambini.

CONTIENE: Eugenol, Citral, Cinnamal*

Contenuto del flacone: 100 ml

Bioecologico è disponibile in due diverse profumazioni:

Pino e Agrumi.

Bioecologico è in vendita presso i negozi di elettrodomestici o presso i centri di Assistenza Tecnica autorizzati Polti.

*A contatto diretto con la pelle può provocare reazione allergica.

UTILIZZO DEGLI ACCESSORI

Gli accessori possono essere collegati direttamente al tubo flessibile (D) oppure al tubo telescopico (A).

USO DEL TUBO TELESCOPICO (A)

Per aumentare o diminuire la sua lunghezza, premere il fermo ed estendere o ridurre a piacere.

USO DELLA SPAZZOLA UNIVERSALE (B)

Collegare la spazzola al tubo telescopico. Spostando il selettore posto sulla spazzola (B1), facendo pressione con un piede, si può cambiare la superficie aspirante senza doversi chinare. La posizione con le setole estratte è indicata per tutti i pavimenti.

La posizione senza setole è indicata per i tappeti e le moquette.

BOCCHETTA MULTIUSO (F)

La bocchetta multiuso, è indicata per la pulizia di superfici tessili come le giunzioni dei divani, poltrone, materassi, sedili per l'auto ecc..

LANCIA PULIZIA ANGOLI (G)

La lancia (G) è indicata per aspirare a fondo nei punti più difficili come battiscopa, pieghe dei divani, poltrone, mobili imbottiti, sedili auto.

SPAZZOLA A PENNELLO (H)

La spazzola a pennello, è indicata per spolverare superfici delicate grazie alle morbide setole di cui è dotata, come cornici, libri ecc..

SPAZZOLA PARQUET (I)

La spazzola parquet è progettata per la pulizia delle superfici delicate ed è dotata di setole e ruote in materiale appositamente studiato per non danneggiare le superfici.

AVVOLGICAVO AUTOMATICO

Prima di riporre l'aspirapolvere, riavvolgere il cavo alimentazione premendo il tasto (15), come indicato in fig.16, avendo l'accortezza di accompagnarlo durante l'operazione.

USO DEL PORTA ACCESSORI (16)

La sede alloggiamento accessori permette di fissare il tubo con montata la spazzola sul corpo dell'apparecchio.

Rimessaggio sul corpo dell'apparecchio: fare scivolare la guida presente sul retro della spazzola nella scanalatura sull'apparecchio (Fig.17).

PULIZIA DEL FILTRO HEPA (19)

Per pulire i filtri procedere nel seguente modo:

- Spostare contemporaneamente le due leve apertura filtro uscita aria (18) tirandole verso l'interno in modo da permettere che la griglia filtro uscita aria (17) si possa sganciare (fig. 15).
- Estrarre il filtro Hepa (19) dalla sua sede.
- Sciacquare sotto acqua fredda corrente il filtro. Dopo il lavaggio agitarlo delicatamente in modo da eliminare eventuali residui di sporco e l'acqua in eccesso.

NOTA: lasciare asciugare in modo naturale il filtro, lontano da fonti di luce e calore. E' consigliabile attendere 24 ore prima di riporre il filtro all'interno dell'apparecchio.

- In caso il filtro presentasse delle lacerazioni procedere con la sostituzione.
- Si consiglia la pulizia del filtro ogni 4 mesi.

ATTENZIONE: non pulire i filtri con la spazzola in quanto li può danneggiare, facendo diminuire così la loro capacità filtrante.

Non utilizzare detersivi, non sfregare il filtro e non lavarlo in lavastoviglie.

CONSIGLI PER LA MANUTENZIONE GENERALE

- **Prima di effettuare qualunque operazione di manutenzione, staccare sempre la spina di alimentazione dalla rete elettrica.**
- Per la pulizia esterna dell'apparecchio, utilizzare semplicemente un panno umido.

SERVIZIO CLIENTI



Chiamando questo numero al costo di Euro 0,11 al minuto IVA inclusa, i nostri incaricati saranno a disposizione per rispondere alle Sue domande e fornirLe tutte le indicazioni utili per sfruttare al meglio la qualità dei prodotti POLTI.

RICERCA GUASTI

Inconveniente	Causa	Rimedio
L'aspiratore non si avvia	Mancanza di tensione	Controllare cavo spina e presa
L'aspiratore si spegne durante l'aspirazione ed i quattro indicatori luminosi lampeggiano	Il livello liquidi nel secchio è troppo alto. La potenza selezionata è troppo alta per il tipo di superficie.	In entrambi i casi premere il tasto (11), scollegare il cavo alimentazione dalla rete elettrica e mantenerla scollegata per almeno 30 secondi in modo da permettere il ripristino del dispositivo di sicurezza.
La potenza di aspirazione si riduce	La bocchetta, il tubo flessibile o gli accessori possono essere otturati oppure il filtro Hepa sporco.	Pulire il filtro Hepa ed asportare eventuali ostruzioni nei condotti.