

MAX
1800W

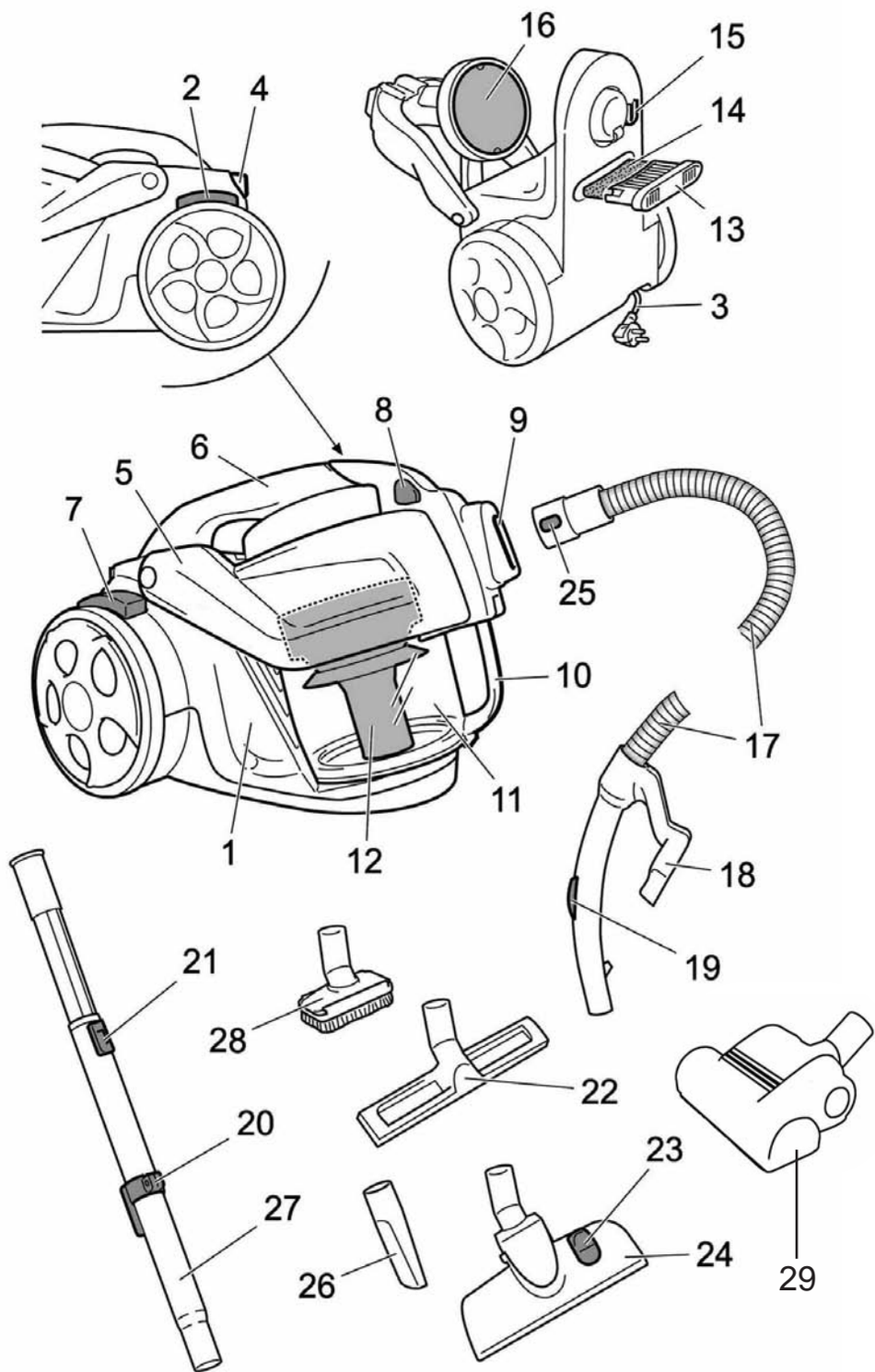

NECCHI
H O M E

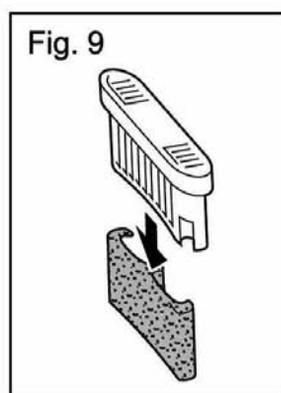
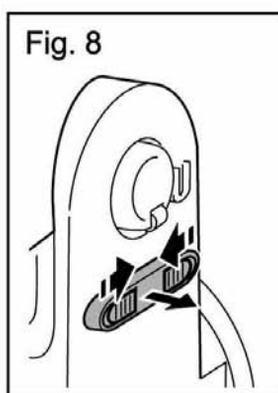
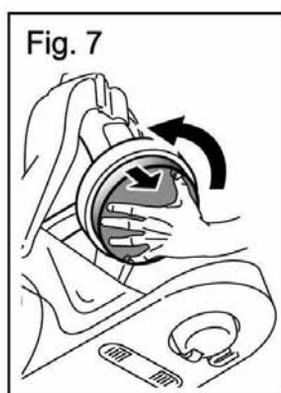
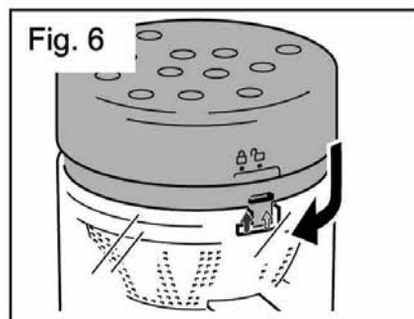
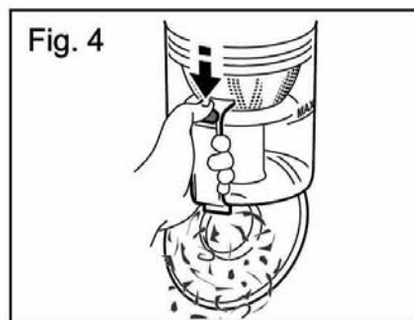
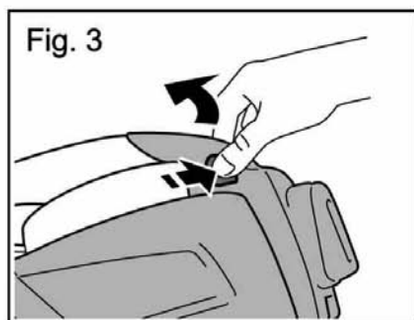
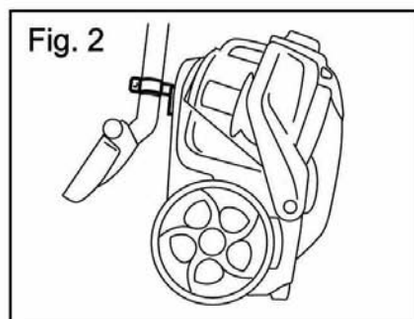
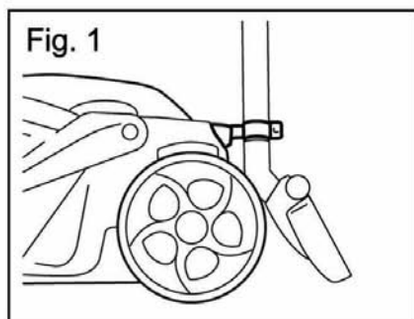
NH9051

**MANUALE
D'USO**

**ASPIRAPOLVERE SENZA SACCHETTO
TECNOLOGIA CICLONICA**







INDICAZIONI DI SICUREZZA

- Leggere le presenti istruzioni in ogni loro parte prima di utilizzare l'apparecchio.
 - Il presente apparecchio è destinato unicamente all'uso domestico e non industriale. Per evitare pericoli, non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli a cui è destinato (ad esempio aspirazione di liquidi, calcinacci, cemento ecc.)
 - Assicurarci che i bambini non giochino con l'apparecchio.
 - L'apparecchio non è indicato per essere utilizzato da persone (bambini compresi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte e prive dell'esperienza e delle conoscenze necessarie, a meno che non abbiano ricevuto una supervisione o istruzioni relative all'uso dell'apparecchio stesso da una persona responsabile della loro sicurezza.
 - Non apportare modifiche né riparazioni di sorta all'apparecchio. In presenza di qualunque anomalia del cavo o di qualsiasi altra parte dell'apparecchio, non utilizzarlo e consultare un servizio di assistenza autorizzato.
 - Non usare pezzi o accessori non forniti o non raccomandati da NECCHI HOME.
 - Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica, verificare che il voltaggio indicato coincida con quello della sua abitazione.
 - Scollegare sempre l'apparecchio dalla rete elettrica dopo l'uso e prima di smontare o montare dei pezzi o svolgere qualsiasi attività di manutenzione o pulitura.
- Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica anche in caso di black-out. In fase di collegamento o scollegamento alla/dalla rete elettrica, l'apparecchio deve restare sempre spento.
- Non utilizzare il cavo per appendere l'apparecchio. Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica impugnando sempre la spina e non il cavo di alimentazione.
 - Evitare che il cavo entri in contatto con schegge taglienti o superfici calde. Non lasciare il cavo sospeso dal bordo di tavoli o ripiani; i bambini potrebbero tirarlo e far cadere l'apparecchio.
 - Non immergere mai l'apparecchio in acqua, in altri liquidi o in lavastoviglie.
 - Non toccare l'aspirapolvere o la spina con le mani bagnate.
 - Non lasciare l'apparecchio incustodito collegato alla rete elettrica.
 - Tenere l'aspirapolvere lontano da fonti di calore.
 - Non utilizzare mai l'aspirapolvere senza il contenitore per la polvere o i filtri di protezione correttamente collocati.
 - Mantenere sempre libere le fessure di entrata e uscita dell'aria.
 - Non avvicinare capelli, abiti, dita o altre parti del corpo ai fori di entrata e uscita dell'aria.
 - Non utilizzare per la pulizia degli animali.
 - Prestare la massima attenzione durante l'utilizzo dell'aspirapolvere lungo le scale.
 - Non utilizzare l'apparecchio in spazi chiusi in cui possano accumularsi vapori esplosivi o tossici.



ATTENZIONE: Non smaltire MAI l'apparecchio insieme ai rifiuti domestici. Portarlo presso il CENTRO DI SMALTIMENTO o di raccolta più vicino perché possa essere smaltito adeguatamente. In questo modo si contribuirà alla tutela dell'ambiente.

COMPONENTI PRINCIPALI

- 1 Corpo principale
- 2 Interruttore a pedale acceso / spento
- 3 Cavo di collegamento alla rete
- 4 Scanalatura di fermo della spazzola per soste temporanee
- 5 Braccio rotante
- 6 Maniglia per il trasporto
- 7 Pulsante del pedale avvolgicavo
- 8 Sblocco del braccio rotante
- 9 Collegamento al tubo flessibile
- 10 Maniglia del contenitore per la polvere
- 11 Contenitore per la polvere
- 12 Camera interna del contenitore per la polvere
- 13 Vano filtro di uscita dell'aria
- 14 Filtro di uscita dell'aria
- 15 Scanalatura di fermo della spazzola per la custodia dell'apparecchio
- 16 Filtro di protezione del motore
- 17 Tubo flessibile

- 18 Porta accessori
- 19 Regolatore manuale per la potenza di aspirazione
- 20 Gancio per la custodia
- 21 Pulsante di regolazione dell'altezza del tubo telescopico
- 22 Spazzola per parquet
- 23 Pulsante per la spazzola a scomparsa
- 24 Spazzola universale per pavimenti e moquette
- 25 Flange di sblocco del tubo flessibile
- 26 Boccola di aspirazione per scanalature e angoli
- 27 Tubo di metallo telescopico
- 28 Spazzola per tappezzeria/spazzola per mobili
- 29 Spazzola turbo per tappeti/imbottiti

UTILIZZO

Tecnologia ciclonica Non-Stop Cyclone System

Lo sporco aspirato entra nel contenitore per la polvere (11) e rimane in sospensione grazie alla tecnologia ciclonica Non-Stop Cyclone System. Le particelle di sporco che fuoriescono dalla camera esterna del contenitore per la polvere vengono trattenute nella camera interna (12) prima di passare attraverso il filtro di protezione del motore (16), garantendo così la completa assenza di particelle di polvere dall'aria in uscita.

- *L'apparecchio è progettato esclusivamente per la pulizia mediante aspirazione di pavimenti, moquette, mobili e tessuti. Non utilizzare per scopi differenti.*

- *Non aspirare mai cenere accesa, schegge, oggetti appuntiti o liquidi.*
- *Non aspirare fiammiferi accesi o mozziconi. Non aspirare materiali tossici (ammoniaca...).*
- *Liberare completamente l'apparecchio da tutti gli elementi utilizzati per il trasporto e l'imballo.*

 *Prima di installare o rimuovere accessori o effettuare qualsiasi intervento di manutenzione scollegare la spina dalla rete elettrica.*

 *Non utilizzare l'apparecchio calpestando il cavo di alimentazione.*

- 1 Verificare che il contenitore per la polvere (11) e i filtri (14 e 16) siano posizionati correttamente. Leggere il paragrafo seguente (pulizia e conservazione).
- 2 Applicare il tubo flessibile (17) al collegamento (9) fino a sentire un clic. Se si desidera rimuovere il tubo, esercitare una pressione simultanea sulle flange di sblocco (25).
- 3 Posizionare il tubo metallico telescopico (27).
- 4 Utilizzare gli accessori più adatti alla superficie da pulire. Posizionare l'accessorio desiderato sul tubo metallico telescopico (27).

Spazzola universale per pavimenti e moquette (24)

Grazie alla funzione a scomparsa, che consente di adattarla alla superficie da trattare, la spazzola è utilizzabile su tutti i tipi di pavimento. Premendo con il piede il pulsante della spazzola (23) è possibile cambiare la posizione di pulizia. Si consiglia di eseguire la pulizia di pavimenti duri, in legno e parquet con la spaz-

zola di fibra esposta e quella di moquette e tappeti con la spazzola di fibra nascosta.

Spazzola per parquet (22)

Si consiglia di utilizzarla sul parquet e su superfici dure (gres, ceramica, marmo ecc.).

Boccola di aspirazione (26)

Per superfici strette, fessure e angoli.

Spazzola Turbo (29)

Con spazzole rotanti adatta a tappeti e moquette

- È possibile regolare la lunghezza del tubo telescopico (27) spostando il pulsante di regolazione (21) e modificando al contempo la lunghezza del tubo.
- 5 Estrarre il cavo (3) fino al segno giallo (lunghezza ideale). Se si rende necessario è possibile allungare il cavo fino al segno rosso, ma senza superarlo.
 - 6 Collegare la spina alla rete.
 - 7 Accendere l'aspirapolvere premendo l'interruttore a pedale (2) e regolare la forza di aspirazione aprendo o chiudendo il dispositivo di regolazione presente sul manico (19). (Aprendo la valvola, la forza di aspirazione diminuisce; chiudendo la valvola, la pressione di aspirazione aumenta).
- *Se durante il funzionamento si sente un sibilo acuto diverso da quello abituale, spegnere e scollegare l'apparecchio. Verificare che le fessure di entrata e uscita dell'aria e i filtri non siano ostruiti. Se lo sono, eliminare la causa di ostruzione.*

 *Durante l'uso trascinare l'aspirapolvere come se fosse un carrello. Se lo si desidera, è possibile utilizzare il manico (6) per trasportare l'aspirapolvere quando si trova in posizione orizzontale o il manico (10) se è in posizione verticale.*

i L'apparecchio dispone inoltre di una posizione, denominata "parcheggio orizzontale", che è possibile utilizzare per lasciare l'apparecchio temporaneamente fermo durante la pulizia. Allo scopo, fissare il gancio del tubo telescopico alla fessura (4) presente sul corpo dell'aspirapolvere (fig. 1).

i Se lo si desidera, è possibile riporre la boccola (26) nel porta-accessori (18).

8 Dopo l'uso spegnere l'apparecchio premendo il pulsante (2). Scollegare l'aspirapolvere dalla presa di corrente ed avvolgere il cavo premendo sul pulsante (7). Si consiglia di tenere la spina del cavo con la mano in modo da evitare un possibile urto con il corpo dell'aspirapolvere.

i Per guadagnare spazio quando l'aspirapolvere viene riposto, fissare il tubo telescopico al corpo dell'apparecchio tramite il gancio (20) (fig. 2).

Termostato di sicurezza

Il sistema è dotato di un termostato di sicurezza. Se per qualsiasi motivo l'aspirapolvere si surriscalda, il termostato lo scollega automaticamente. In tal caso,

- 1 Premere l'interruttore di acceso / spento (2) e scollegare l'apparecchio dalla rete.
- 2 Verificare che non vi siano ostruzioni presenti nelle fessure di entrata e uscita dell'aria. Se vi sono, eliminare la causa di ostruzione.
- 3 Svuotare il contenitore per la polvere (camera interna ed esterna). Leggere il paragrafo seguente "Pulizia e conservazione".

- Se la disconnessione automatica è dovuta a un surriscaldamento del motore, attendere per circa un'ora che l'apparecchio si raffreddi prima di tornare a utilizzarlo. È possibile ridurre il tempo di attesa mettendo l'aspirapolvere in un luogo fresco o ben ventilato per favorire la dissipazione del calore.

PULIZIA E CONSERVAZIONE

Svuotamento del contenitore per la polvere (11)

i Il contenitore per la polvere è dotato di uno speciale sistema di fissaggio (11) che fa sì che rimanga ben saldo al corpo dell'aspirapolvere quando si abbassa il braccio rotante (5); quando il braccio viene sollevato, invece, il contenitore è libero.

- Il contenitore per la polvere (11) presenta un segnale di limite massimo. Assicurarsi che lo sporco non lo superi.

- 1 Sollevare il braccio rotante (5), spingendo simultaneamente i pulsanti ai lati (8) (fig. 3). Il contenitore è libero.
- 2 Estrarlo e posizionarlo sul secchio dell'immondizia. Premere il pulsante presente sulla maniglia (10) del contenitore (fig. 4), in modo che il contenuto finisca nel secchio.
- 3 Estrarre la camera interna (12) girandola in senso antiorario (fig. 5). Svuotarla, sciacquare il filtro con acqua di rubinetto e assicurarsi che le parti lavate siano completamente asciutte prima di rimontare l'apparecchio.

- 4 Reinscrivere la camera interna nel contenitore (assicurarsi che i segni coincidano) e girare in senso orario (fig. 6).
- 5 Posizionare il contenitore per la polvere nel corpo dell'apparecchio.
- 6 Abbassare il braccio rotante. Il sistema bloccherà il contenitore.

Pulizia del filtro di protezione del motore (16)

- *Si raccomanda di controllare periodicamente il filtro di protezione del motore per verificarne il corretto funzionamento.*
 - *Pulire il filtro di protezione una o due volte all'anno o, comunque, quando si noti una diminuzione nella capacità di aspirazione. Allo scopo,*
- 1 Estrarre il contenitore per la polvere. Leggere il paragrafo precedente "Svuotamento del contenitore per la polvere (11)".
 - 2 Estrarre la retina e il filtro di protezione (16) presente sotto il manico (6) girandoli in senso antiorario (fig. 7).
 - 3 Pulire il filtro con acqua del rubinetto e lasciarlo asciugare completamente.
 - 4 Reinscrivere il filtro e la retina girandoli in senso orario.
- *Non utilizzare mai l'aspirapolvere senza il filtro di protezione del motore.*

Pulizia e sostituzione del filtro di uscita dell'aria (14)

- *Si raccomanda di controllare periodicamente*

il filtro di uscita dell'aria per verificarne il corretto funzionamento.

- *Pulire il filtro se si rileva una diminuzione della capacità di aspirazione dell'apparecchio.*
- *Pulire il filtro con acqua del rubinetto e lasciarlo asciugare completamente.*
- *Si raccomanda di sostituire il filtro di uscita dell'aria una o due volte l'anno a seconda della frequenza di utilizzo dell'apparecchio. Allo scopo,*

- 1 Estrarre il vano del filtro (13) di uscita esercitando una pressione sulla zona rigata (fig. 8).
 - 2 Separare il filtro di uscita (14) dal vano (13) (fig. 9).
 - 3 Introdurre il nuovo filtro nell'apposito vano e questo, a sua volta, nell'aspirapolvere.
- *Non utilizzare mai l'aspirapolvere senza il filtro di uscita dell'aria.*

Pulizia dell'apparecchio

- *Pulire l'apparecchio prima del primo utilizzo, dopo ogni utilizzo e dopo lunghi periodi di inutilizzo. In questo modo se ne garantirà il funzionamento corretto e una lunga durata.*

 **Prima di pulire l'apparecchio, scollegarlo dalla rete.**

 **Assicurarsi che nell'apparecchio non entri acqua.**

- 1 Pulire l'esterno dell'apparecchio con un panno umido. Non utilizzare prodotti abrasivi o solventi.

SMALTIMENTO

ATTENZIONE:

Avvertenza per lo smaltimento corretto del prodotto.

In conformità alle disposizioni di legge vigenti, tra cui la direttiva 2003/96/EC, ricordiamo che 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.

A fine vita smaltite quindi questo prodotto separatamente dagli altri rifiuti, in conformità alle norme vigenti. Ciò per evitare possibili conseguenze negative per la salute e per l'ambiente. In questo modo eviterete anche possibili sanzioni a vostro carico previste dalla legge nel caso di smaltimento non corretto.

Garanzia

L'apparecchio NECCHI HOME che avete acquistato è di ottima qualità ed è stato progettato e prodotto con cura. E' garantito contro ogni difetto di fabbricazione per la durata di 24 mesi dalla data di acquisto. Ogni riparazione dovuta a difetti di fabbricazione sarà gratuita nel periodo di garanzia. Ricordiamo che questo prodotto è per uso domestico. Non è consentito l'uso professionale. In caso di uso professionale la garanzia non è operativa.

Se il prodotto evidenzia un difetto di fabbricazione sarà riparato o, se verrà ritenuto opportuno, la parte difettosa sarà sostituita. La decisione se riparare, sostituire un componente o il prodotto con altro identico o, se non disponibile, di pari o superiori caratteristiche, spetta alla nostra Società. Per poter usufruire del servizio NECCHI at HOME con ritiro e riconsegna gratuiti del prodotto difettoso

**conservate integralmente
l'imballo originale.**

La garanzia non copre:

- Revisioni e/o manutenzione del prodotto
- Rottura o danni dovuti a cause accidentali o ad uso non conforme alle istruzioni contenute nel manuale d'uso.
- Usura
- Apparecchi manomessi da persone non da noi autorizzate.
- Apparecchi sui quali vengono impiegati accessori o parti non originali (tubi, spazzole ecc.)

La garanzia copre soltanto i danni diretti sul prodotto. Restano impregiudicati i vostri diritti stabiliti dalle leggi in vigore, in particolare dal D.Lgs. 206/05.

Per avere diritto alla garanzia dovrete conservare la vostra ricevuta originale di acquisto.

**In caso di necessità
di assistenza
telefonare al
nr. 199.193.328
in orario di ufficio.**

Costo della chiamata 14,26 centesimi di Euro al minuto IVA inclusa. (da rete fissa)

Usufruirete del servizio **NECCHI AT HOME** con ritiro e riconsegna del prodotto al vostro domicilio, senza spese.

Il servizio NECCHI at home è gratuito alle seguenti condizioni:

- Prodotto rispedito nell'imballo originale completo
- Effettivo difetto di fabbricazione del prodotto.

In caso di invio del prodotto senza difetti tecnici o con problemi dovuti ad usura, impiego non corretto ecc. verranno addebitati i costi della riparazione, dei ricambi e le spese di spedizione. A garanzia scaduta saranno possibili riparazioni. Vi sarà chiesto di pagare il costo della lavorazione, dei ricambi e le spese di spedizione.

Per acquistare eventuali ricambi (filtri, spazzole ecc...) potete rivolgervi al Centro Assistenza NECCHI tramite

e-mail: info@alpianitalia.it

o fax: 0693496270.

Conformità CE

L'apparecchio che avete acquistato è stato progettato e prodotto in conformità alle vigenti normative CE.

La relativa documentazione è conservata dal produttore / importatore ALPIAN ITALIA SPA.

