

MANUALE ISTRUZIONI

SCOPA ELETTRICA 2 in 1
BATTERIA RICARICABILE



MODELLO NH9205
MODELLO NH9208

GARANZIA

L'apparecchio Necchi acquistato è di ottima qualità ed è stato progettato e prodotto con cura. Ricordiamo che questo prodotto è per uso domestico. Non è consentito l'uso professionale.

I prodotti venduti ai consumatori sono coperti dalla garanzia legale di conformità dei beni prevista dal Codice del Consumo detta "Garanzia legale". Ai sensi di quanto previsto dal codice del consumo, i prodotti venduti ai consumatori in Italia sono garantiti - per due anni dalla consegna - per qualsiasi difetto di conformità. La Garanzia legale opera nei confronti del venditore, previa dimostrazione della data di consegna, e copre i soli difetti segnalati al venditore entro due mesi dalla scoperta. In caso di difetto del prodotto Necchi, la Garanzia legale dà diritto al ripristino della conformità del prodotto mediante riparazione o sostituzione senza spese a carico del consumatore. Il consumatore può chiedere, a sua scelta, la riparazione o la sostituzione del prodotto, salvo che il rimedio richiesto sia oggettivamente impossibile o eccessivamente oneroso rispetto all'altro. In alternativa, la Garanzia legale dà diritto a una riduzione del prezzo di acquisto del prodotto difettato o alla risoluzione del contratto se: (i) la riparazione e la sostituzione del prodotto sono impossibili o eccessivamente onerose; (ii) il venditore non ha provveduto alla riparazione o sostituzione entro un termine congruo; oppure (iii) la riparazione o sostituzione precedentemente effettuata ha causato notevoli inconvenienti al consumatore. Un difetto di conformità di lieve entità per il quale non è stato possibile o è eccessivamente oneroso esperire i rimedi della riparazione o della sostituzione, non dà diritto alla risoluzione del contratto. Per l'esercizio della Garanzia legale il consumatore può rivolgersi direttamente al venditore presso cui ha acquistato il prodotto Necchi. Per un uso corretto del prodotto, il consumatore è invitato a leggere attentamente le istruzioni e avvertenze contenute nel "Manuale istruzioni" e/o indicate sul prodotto stesso e ad attenersi scrupolosamente alle indicazioni ivi contenute.

INDICE

Istruzioni di sicurezza

Descrizione parti

Assemblaggio

Smontaggio

Utilizzo del dispositivo

Pulizia e manutenzione

Individuazione guasti

Dati tecnici

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Smaltimento



Il materiale di imballaggio è totalmente riciclabile e va depositato negli appositi cassonetti previsti per la raccolta differenziata.



Il corretto smaltimento del prodotto in conformità alle disposizioni di legge vigenti, tra cui la direttiva 2003/96/EC, riporta il simbolo del cassonetto barrato: una volta arrivato a fine del ciclo di utilizzo utile il dispositivo deve essere raccolto separatamente da altri rifiuti. Ciò per evitare possibili conseguenze negative per la salute e per l'ambiente e per evitare possibili sanzioni previste dalla legge nel caso di smaltimento non conforme.



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

La relativa documentazione è conservata dal produttore/importatore BTV SRL.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- **Non lasciare il dispositivo in posizione verticale quando non utilizzato: agganciarlo all'apposita placca a muro fornita in dotazione.**
- Il presente dispositivo non è adatto a scopi commerciali e industriali ma ristretto ad esclusivo ambiente domestico.
- Utilizzare il dispositivo seguendo le istruzioni riportate nel seguente manuale e tenerlo a portata di mano per eventuale consultazione.
- Non afferrare la presa di corrente dell'alimentatore con le mani bagnate per evitare il pericolo di scossa elettrica.
- In nessun caso il dispositivo deve essere utilizzato per aspirare acqua o altri liquidi, cenere ardente, sigarette accese o fiammiferi, sostanze infiammabili o esplosive, polveri sottili quali intonaco, gesso, cemento, toner di stampante, oggetti appuntiti o schegge di vetro. Tali azioni potrebbero bloccare e bruciare il motore e/o causare danni all'interno del dispositivo.
- Non utilizzare il presente dispositivo se è stato immerso in acqua o sono stati aspirati liquidi, se funziona male o risulta danneggiato, se è caduto.
- Non utilizzare il dispositivo e rivolgersi all'assistenza se il dispositivo presenta danni visibili o se il cavo dell'alimentatore o la sua presa di corrente risultano difettosi.
- Non riparare il dispositivo autonomamente e non apportare modifiche: gli interventi possono essere eseguiti esclusivamente da personale qualificato.
- Non apportare alcuna variazione alla destinazione d'uso del dispositivo. Il dispositivo è progettato per aspirare al chiuso particelle libere e secche a bassa umidità. Non utilizzarlo a contatto con superfici calde e/o infiammabili; assicurarsi che non sia esposto a pioggia, intemperie o umidità.
- Svuotare il contenitore raccogli polvere dopo ogni utilizzo. Pulire regolarmente i filtri per mantenere una corretta aspirazione e ricircolo d'aria.
- Estrarre la batteria dalla sua sede prima di procedere a qualsiasi pulizia e/o manutenzione del dispositivo.
- Assicurarsi che la batteria sia completamente carica al primo utilizzo. Lasciare scaricare completamente e ricaricare la batteria se è rimasta inutilizzata per un lungo periodo.
- Disinserire la batteria solo quando il dispositivo non è in funzione. Quando non si utilizza il dispositivo conservare tutte le parti e la batteria in luogo asciutto e al riparo dai raggi solari.
- Il dispositivo può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure senza necessaria pratica ed esperienza sotto la supervisione di un adulto e dopo avere ricevuto adeguate istruzioni circa l'utilizzo in sicurezza del dispositivo stesso ed averne compreso i possibili rischi.

DESCRIZIONE PARTI

1. Spia LED indicatore potenza

2. Tasto rilascio batteria

3. Tasto rilascio contenitore

4. Tasto rilascio tubo

5. Tubo

6. Connettore tubo

7. Spazzola motorizzata

8. Placca di attacco a muro

9. Batteria

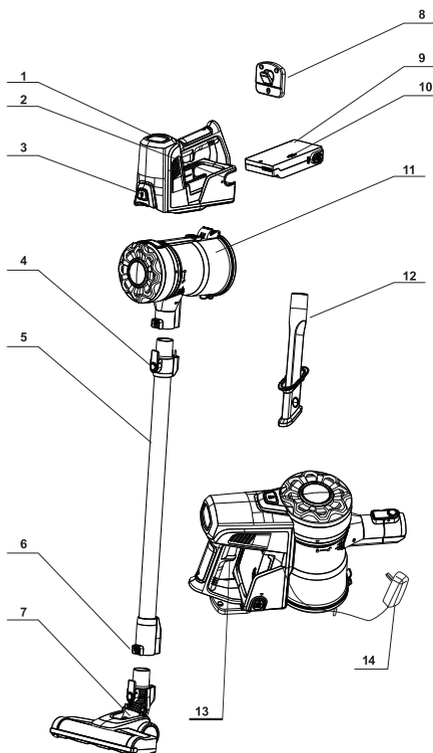
10. Indicatore carica batteria

11. Contenitore polvere

12. Accessorio 3 in 1

13. Interruttore di accensione

14. Alimentatore



ASSEMBLAGGIO

● Assemblaggio batteria

Inserire la batteria all'interno dell'apposito alloggiamento fino a sentire un click di avvenuto innesto (figura 1).

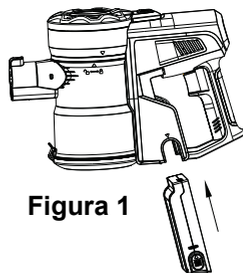


Figura 1

● Assemblaggio contenitore polvere

Appoggiare il perno del contenitore polvere contro il corpo macchina e spingere in avanti fino a sentire un click di avvenuto innesto (figura 2).

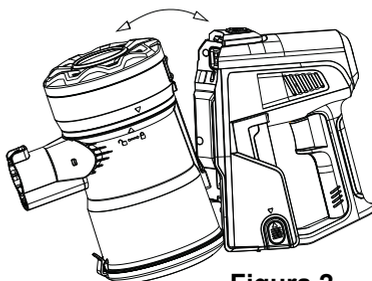


Figura 2

● Assemblaggio spazzola motorizzata

Inserire la spazzola motorizzata all'interno del relativo connettore del tubo fino a sentire un click di avvenuto innesto (figura 3).

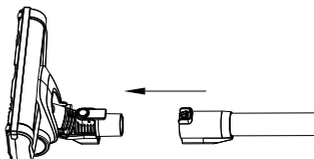


Figura 3

● Assemblaggio tubo

Inserire il tubo all'interno del relativo raccordo fino a sentire un click di avvenuto innesto (figura 4).

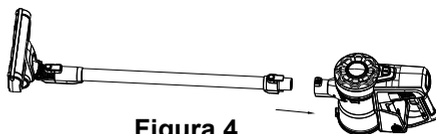


Figura 4

● Assemblaggio accessorio 3 in 1

Inserire l'accessorio 3 in 1 all'interno del relativo raccordo del corpo macchina fino a sentire un click di avvenuto innesto (figura 5).

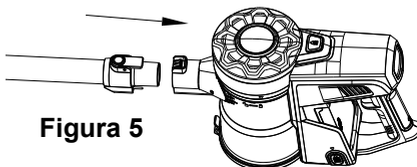
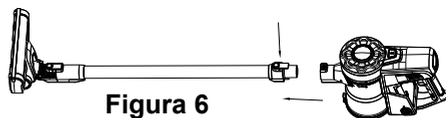


Figura 5

SMONTAGGIO

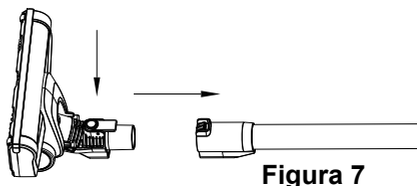
● Smontaggio tubo

Premere il tasto rilascio tubo per disinserire il tubo (figura 6).



● Smontaggio spazzola motorizzata

Premere il tasto rilascio spazzola motorizzata e disinserirla (figura 7).



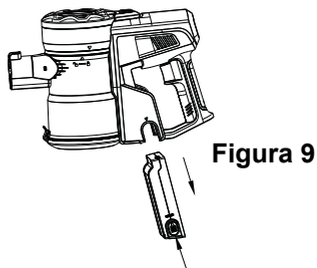
● Smontaggio contenitore polvere

Premere il tasto rilascio contenitore polvere per sganciarlo dal corpo macchina (figura 8).



● Smontaggio batteria

Premere il tasto rilascio batteria per estrarla dall'apposito alloggiamento (figura 9).



ATTENZIONE

- Quando la durata della batteria comincia a diminuire pur essendo completamente carica, acquistare una nuova batteria da sostituire con quella usata.
- Inserire esclusivamente una batteria originale; l'utilizzo di una batteria non originale potrebbe causare rischio di esplosione. Per una durata più lunga della batteria si raccomanda di tenere puliti tutti i componenti del dispositivo dalla polvere aspirata.
- Tenere la batteria usata fuori dalla portata dei bambini e smaltirla nel più breve tempo possibile in conformità della legge vigente.

UTILIZZO DEL DISPOSITIVO

● **Messa in funzione del dispositivo**

Accensione: premendo l'interruttore di accensione la spia LED dell'indicatore di potenza si illumina di colore bianco in modalità ECO.

Premendo una seconda volta il tasto indicatore di potenza, la spia LED si illumina di colore rosso e viene impostata la modalità MAX che fornisce maggiore forza di aspirazione. Questa modalità è utile per pulire tappeti e superfici particolarmente sporche.

Premendo di nuovo il tasto indicatore di potenza si torna alla modalità ECO e la spia LED si illumina di bianco.

Spegnimento: premendo una volta l'interruttore di accensione il dispositivo si accende; premendolo una seconda volta si spegne. Quando viene spento e si riacceso il dispositivo si imposta automaticamente in modalità ECO anche se prima di spegnere era attiva quella MAX.

Non lasciare il dispositivo in posizione verticale quando non utilizzato: agganciarlo all'apposita placca a muro fornita in dotazione.

● **Utilizzo dell'accessorio 3 in 1**

Estrarre il tubo di aspirazione ed inserire l'accessorio 3 in 1 all'interno del connettore del corpo macchina (figura 10). In base alla superficie da trattare (mobili, scaffali, mensole, librerie, tende, tappezzeria) inserire l'accessorio spazzolina, il beccuccio oppure la bocchetta imbottiti. Per la pulizia di soffitti, mantovane e scaffalature alte inserire l'accessorio 3 in 1 all'interno del tubo di aspirazione (figura 11).

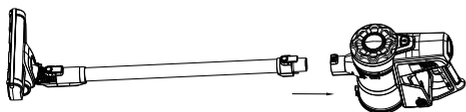


Figura 10

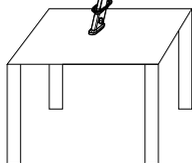


Figura 11

UTILIZZO DEL DISPOSITIVO

● Utilizzo della spazzola motorizzata

La spazzola motorizzata è utilizzata per la pulizia di piastrelle (figura 12-1), pavimenti (figura 12-2) e tappeti.

Montando la spazzola direttamente all'attacco del corpo macchina (figura 12-3) si ottiene la variante per la pulizia intensiva di sedie in tessuto, tappeti, tappezzeria.

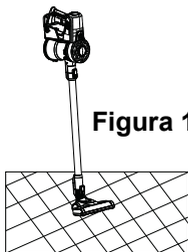


Figura 12-1

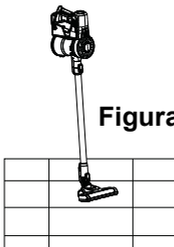


Figura 12-2



Figura 12-3

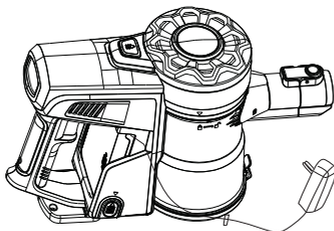
● Caricare la batteria

Per ricaricare la batteria inserire la spina dell'alimentatore alla presa di corrente a muro e lo spinotto dello stesso al connettore della batteria. Non utilizzare un alimentatore diverso da quello originale.

La ricarica può avvenire sia lasciando la batteria all'interno del corpo macchina sia estraendo la batteria dal relativo alloggiamento.

Quando la ricarica è completata le tre barrette della spia LED dell'indicatore carica batteria sono illuminate di colore blu.

Durante l'utilizzo del dispositivo l'indicatore carica batteria inizia a decrescere; quando la spia LED lampeggia la batteria deve essere ricaricata.



PULIZIA E MANUTENZIONE

● Svuotare il contenitore polvere e pulizia filtri

Posizionare il contenitore polvere verticalmente sopra il cestino della spazzatura. Premere il tasto di rilascio del contenitore e lasciare che la polvere cada nel cestino (figura 13).

Scuotere il contenitore con le mani per eliminare i residui di polvere.

Staccare il contenitore polvere dal corpo macchina. Afferrare il contenitore con una mano mentre con

l'altra ruotare in senso orario il coperchio superiore fino ad estrarlo (figura 14). Estrarre il filtro in microfibra tirandolo verso l'alto (figura 15-1)

e procedere alla sua pulizia; estrarre anche il filtro in spugna e pulirlo.

Estrarre infine il filtro permanente (figura 15-2) e procedere alla sua pulizia.

Reinserendo i filtri assicurarsi che siano asciutti e privi di umidità (figura 16).

Per il rimontaggio del coperchio fare aderire i tre perni ai relativi innesti.



Figura 13

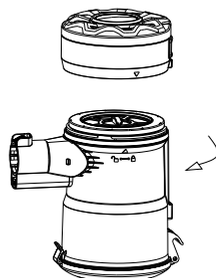


Figura 14

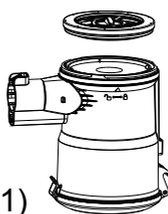


Figura 15-1



Figura 15-2

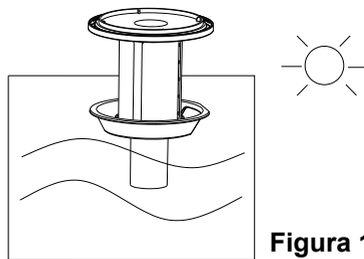


Figura 16

AVVERTENZA:

Rimuovere la batteria prima di procedere alla pulizia e manutenzione.

Non utilizzare il dispositivo senza il coperchio polvere e filtri.

Aspirare polvere sottili quali intonaco, cipria, farina, eccetera, potrebbe causare una riduzione di potenza di aspirazione. Nel caso vengano aspirate particelle sottili, procedere alla sostituzione dei filtri se necessario ed un'accurata pulizia delle parti.

PULIZIA E MANUTENZIONE

● Pulizia della spazzola motorizzata

Pulire regolarmente il rullo della spazzola motorizzata (figura 17) per liberarlo da filaccia, lanugine, capelli e polvere accumulata al fine di mantenerne la massima efficienza.

- Fare scorrere il ferma rullo verso destra (figura 18) per sbloccarlo.
- Sfilare il rullo e procedere alla sua pulizia senza lavarlo (figura 19).
- Riportare il rullo in posizione e bloccarlo facendo scorrere il ferma rullo verso sinistra (figura 20).

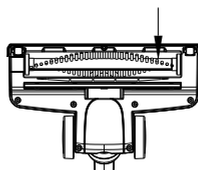


Figura 17

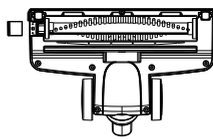


Figura 18

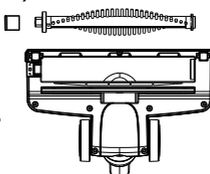


Figura 19

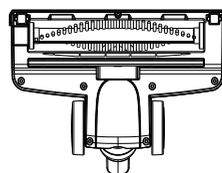


Figura 20

INDIVIDUAZIONE GUASTI

PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA	SOLUZIONE
Non funziona	● Batteria scarica	■ Caricare la batteria
Scarsa aspirazione	● Contenitore pieno ● Filtro sporco ● Spazzola intasata	■ Vuotare contenitore ■ Pulire il filtro ■ Pulire la spazzola
L'indicatore carica batteria non si accende	● La spina non è inserita alla presa a muro	■ Spingere a fondo la spina nella presa
Durata della batteria insufficiente	● Ricarica incompleta ● Batteria usurata	■ Caricare la batteria seguendo le istruzioni ■ Acquistare una batteria nuova
La spazzola non gira	● Rullo ostruito da polvere, lanugine, filaccia	■ Pulire e smontare il rullo della spazzola

DATI TECNICI

MODELLO NH 9205

VOLTAGGIO	DC 22.2V
CAPACITA'	2000mAh
POTENZA	120W + 15W spazzola
ALIMENTATORE INPUT	AC 100-240V ~50/60Hz
ALIMENTATORE OUTPUT	DC 26-27V
TEMPO DI RICARICA	4/5 ore
TEMPO DI UTILIZZO	20/30 minuti

MODELLO NH 9208

VOLTAGGIO	DC 22.2V
CAPACITA'	2000mAh
POTENZA	200W + 15W spazzola
ALIMENTATORE INPUT	AC 100-240V ~50/60Hz
ALIMENTATORE OUTPUT	DC 26-27V
TEMPO DI RICARICA	4/5 ore
TEMPO DI UTILIZZO	14/28 minuti