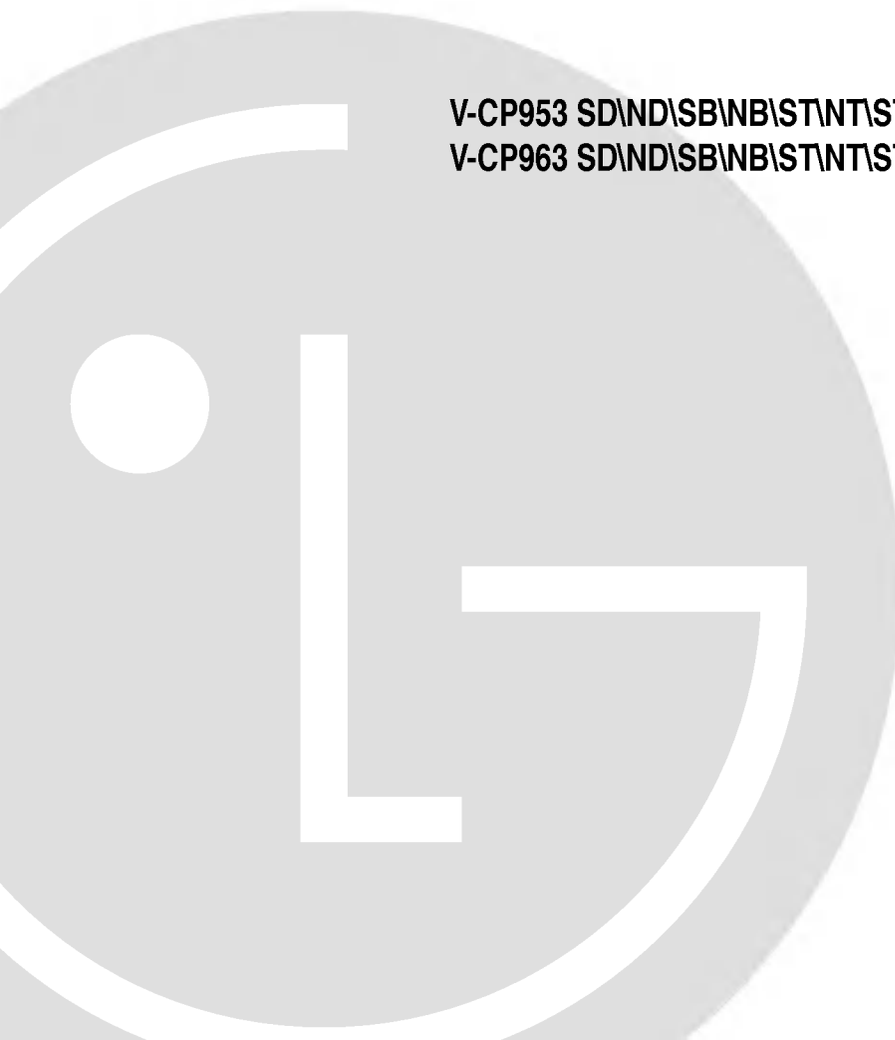
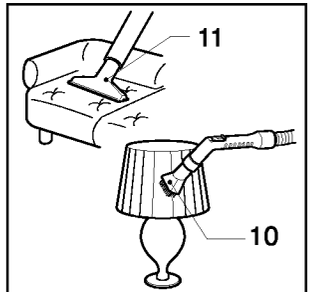
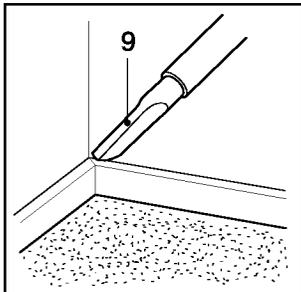
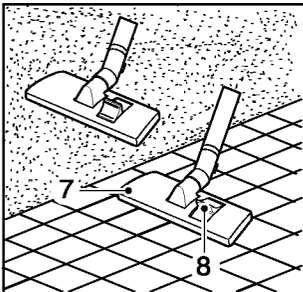
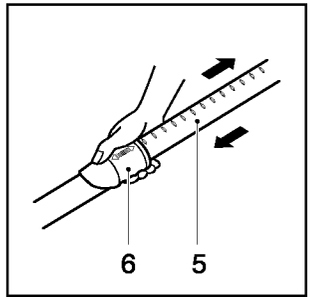
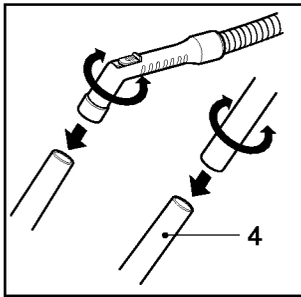
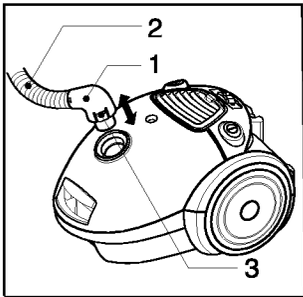
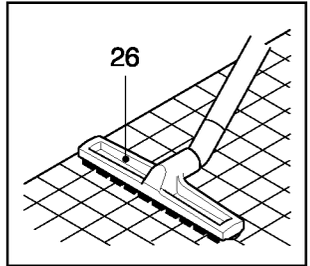
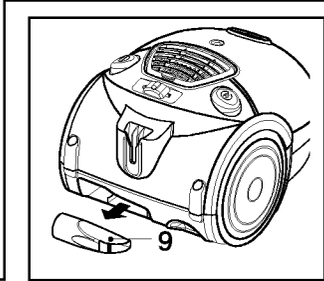
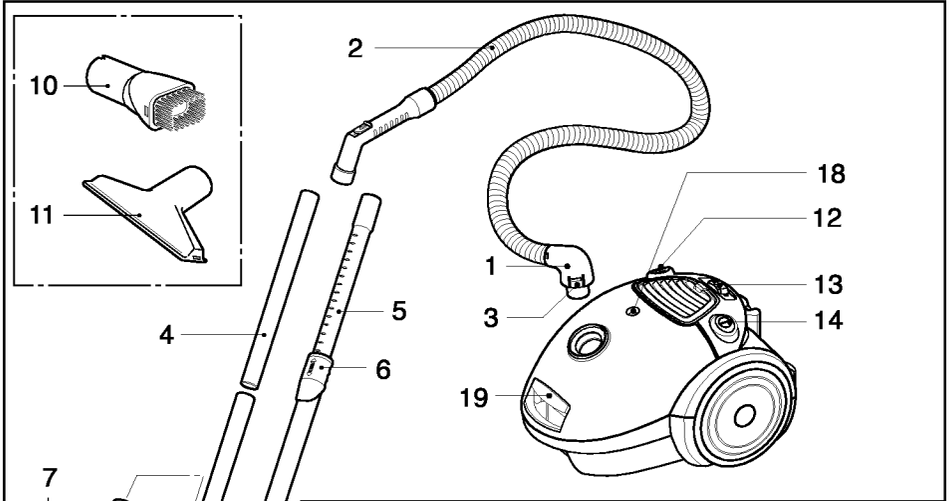
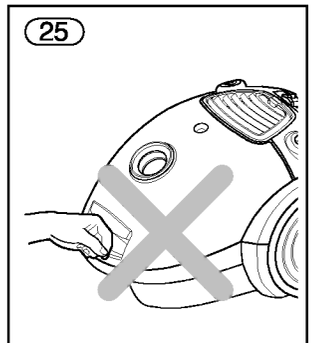
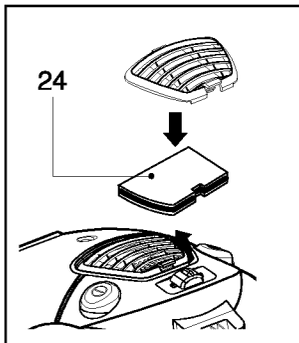
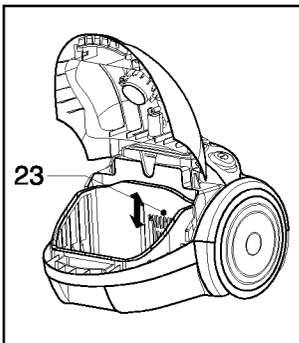
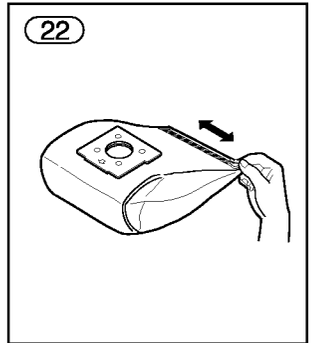
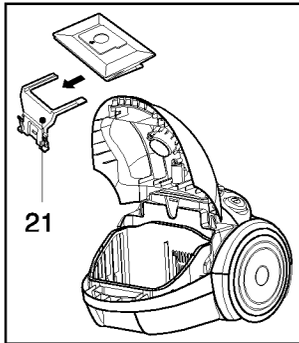
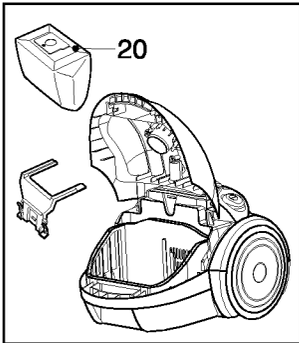
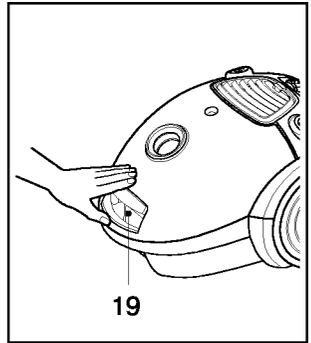
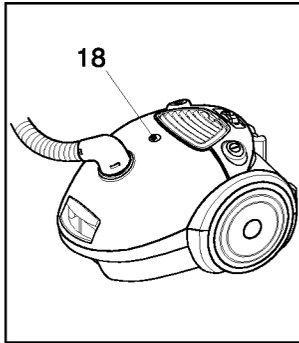
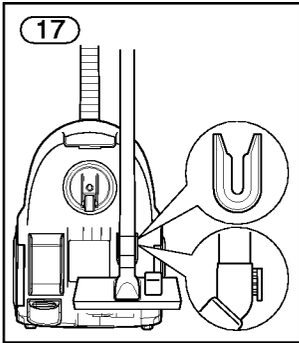
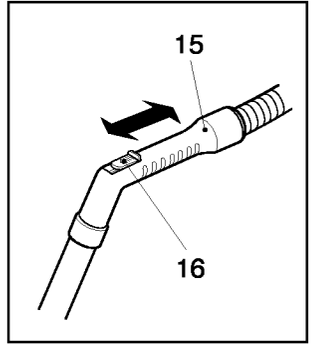
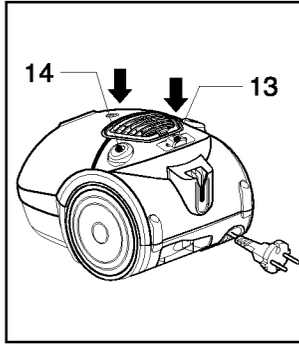
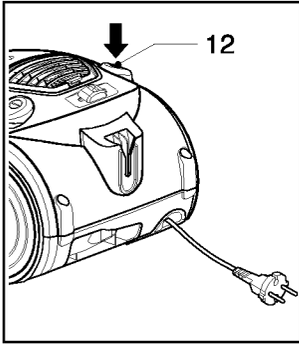


V-CP953 SD\ND\SB\NB\ST\NT\STB\STS
V-CP963 SD\ND\SB\NB\ST\NT\STQS







Informazioni per la sicurezza

Leggere attentamente le informazioni seguenti, che contengono importanti informazioni per la sicurezza, l'uso e la manutenzione di questo elettrodomestico. Questo apparecchio è conforme alle seguenti Direttive CE: - 73/23/CEE, 93/68/CEE – Direttiva di bassa tensione - 89/336CE – Direttiva EMC.

- Tenere lontano dalla portata dei bambini, se non sorvegliati.
- Non utilizzare l'elettrodomestico se il cavo di alimentazione è rotto o danneggiato.
- Se il filo di rete è danneggiato, per la sostituzione rivolgersi a un responsabile dell'assistenza LG Electronics per evitare pericoli.
- Spegnere sempre l'aspirapolvere prima di effettuare i seguenti interventi:
 - sostituire il sacchetto.
 - pulire o sostituire i filtri.
- **Se il sacchetto non è inserito non sarà possibile chiudere lo sportello. Quindi, attenzione a non forzarlo inutilmente!**
- Non aspirare sostanze infiammabili o esplosive (liquidi o gas).
- Non aspirare cenere ardente o oggetti affilati.
- Non aspirare acqua o altri liquidi.

Uso

Collegamento del tubo flessibile

Collegare il raccordo (1) del tubo flessibile (2) al foro di fissaggio sull'aspirapolvere. Per staccare il tubo flessibile dall'aspirapolvere, premere il pulsante (3) situato sul raccordo, quindi tirarlo.

Montaggio dei tubi

(a seconda del modello)

- **Tubo di metallo (o plastica) (4)**
 - Unire i due tubi ruotandoli leggermente.
- **Tubo telescopico (5)**
 - Spostare il blocco elastico (6) in avanti.
 - Estrarre il tubo della lunghezza desiderata.
 - Rilasciare il blocco elastico per bloccare.

Uso della spazzola e degli

accessori (a seconda del modello)

Montare la spazzola grande sull'estremità del tubo.

- La spazzola a due posizioni (7) è dotata di un pedale (8) che consente di cambiarne la posizione a seconda del tipo di pavimento da pulire.

Posizione adatta per pavimenti duri (mattonelle, parquet...). Premere il pedale per abbassare la spazzola.

Posizione adatta per tappeti. Premere il pedale per alzare la spazzola.

- **Bocchettone per pavimento rigido (26)**
Pulizia efficiente di pavimenti (legno, linoleum, ecc.)

- **Bocchetta per fessure (9)**

Per la pulizia di punti normalmente inaccessibili, ad esempio per raggiungere ragnatele, o per pulire sotto al divano!

- **Spazzola spolverante (10)**

Per pulire cornici, mobili, libri e altri oggetti irregolari.

- **Battitappeto (11)**

Per pulire tappezzeria, materassi, ecc.

I raccogli-pelucchi facilitano la raccolta di peli e pelucchi.

Collegamento e uso

Estrarre il cavo di alimentazione per la lunghezza desiderata e collegarlo alla presa.

Premere il pulsante (14) per accendere l'aspirapolvere. Premere nuovamente il pulsante (14) per spegnerlo.

Regolazione della potenza

- Se il proprio modello di aspirapolvere è dotato del controllo variabile elettronico della potenza (13), è possibile selezionare la potenza da utilizzare per le proprie attività. La potenza di aspirazione aumenta facendo scorrere il pulsante verso destra.

- La maniglia sul tubo flessibile (15) è dotata di un regolatore manuale del flusso d'aria (16) che consente di ridurre il livello di aspirazione.

Conservazione (17)

Dopo aver spento l'aspirapolvere e averlo staccato dalla presa elettrica, premere il pulsante (12) per avvolgere automaticamente il cavo.

È possibile conservare l'aspirapolvere in posizione verticale facendo scorrere il gancio posto sulla spazzola grande nel fermaglio sotto l'elettrodomestico.

Sostituzione del sacchetto

Il sacchetto deve essere cambiato quando con l'aspirapolvere impostato alla massima potenza e la spazzola non a contatto con il pavimento, l'indicatore di pieno (18) è completamente rosso.

Anche se il sacchetto non sembra essere pieno in questi casi, occorre sostituirlo.

È probabile che una grossa quantità di polvere molto fine abbia otturato i pori del sacchetto.

- Spegnerne l'elettrodomestico e scollegarlo dalla presa elettrica.
- Aprire lo sportello premendo il gancio (19) e sollevandolo fino a farlo scattare. L'aspirapolvere è dotato di un sacchetto di carta (20) o di stoffa (22) (a seconda del modello).
- Afferrare il sacchetto dalla maniglia ed estrarlo. Rimuoverlo e gettarlo via.
- Per montare un nuovo sacchetto, spingere il supporto in cartone sull'apposito attacco (21).

Se l'aspirapolvere è dotato di un sacchetto di stoffa seguire le stesse istruzioni indicate sopra.

Svuotarlo e rimontarlo (22).

Nota: poiché l'elettrodomestico è dotato di un sistema di sicurezza che verifica che il sacchetto sia in sede, non è possibile chiudere lo sportello se questo non è montato correttamente.

Pulizia del filtro motore

Il filtro motore è situato all'interno dell'aspirapolvere, tra il sacchetto e il motore. Ogni qualvolta si cambia il filtro dell'aria, si consiglia di pulire anche il filtro motore (23) scuotendolo per rimuovere la sporcizia.

Pulizia del filtro di scarico (24)

- Di tanto in tanto, controllare e pulire il filtro di scarico.
- Scollegare il cavo dalla presa di corrente.
- Aprire lo sportello di scarico e rimuovere il filtro di scarico, come mostrato.
- Quindi, procedere come indicato per il filtro motore.

AVVERTENZA

Non chiudere lo sportello del filtro come indicato nella figura (25), per evitare che le dita restino bloccate.

Cosa fare se l'aspirapolvere non funziona?

Controllare che l'elettrodomestico sia collegato correttamente e che la presa elettrica funzioni.

Cosa fare se la potenza di aspirazione diminuisce?

- Spegnerne l'elettrodomestico e scollegarlo dalla presa elettrica.
- Controllare che i tubi, il flessibile e gli accessori di pulizia non siano ostruiti.
- Controllare che il sacchetto non sia pieno. Sostituirlo, se necessario.

MEMO



LG Electronics Inc.

<http://www.lge.com/>