

# **NECCHI**

# **AUTOCLEAN 100**



Lavapavimenti e aspirapolvere wet & dry senza filo  
Cod. NHF19 /Mod. F19

Cordless wet & dry vacuum cleaner and floor washer  
Cod. NHF19 /Mod. F19  
Manuale utente / User Manual

Grazie per aver scelto NHF19, l'aspirapolvere wet & dry senza filo NECCHI con funzione lavapavimenti che grazie alla sue prestazioni e versatilità sarà lo strumento ideale per le pulizie domestiche.

Si prega di leggere attentamente il presente manuale in modo da utilizzare NHF19 nella maniera migliore, e di conservarlo per utilizzi futuri.

NOTA:

**NECCHI si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative al prodotto senza preventiva comunicazione.**

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

- Lavapavimenti e aspirapolvere wet & dry NHF19
- Manuale d'uso, sicurezza

## Sommario

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA.....	4
VISTA DEL PRODOTTO .....	9
ASSEMBLAGGIO / DISASSEMBLAGGIO .....	12
CARICAMENTO DELLA BATTERIA .....	13
RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO DELL'ACQUA PULITA.....	15
PULIZIA DEI PAVIMENTI.....	18
SVUOTAMENTO DEL SERBATOIO DELL'ACQUA SPORCA .....	21
PULIZIA AUTOMATICA DEL RULLO SPAZZOLA LAVAPAVIMENTI.....	23
PULIZIA DEL COPERCHIO DEL RULLO DELLA SPAZZOLA LAVAPAVIMENTI .....	25
PULIZIA DEL RULLO DELLA SPAZZOLA LAVAPAVIMENTI.....	26
CONSERVAZIONE DELLA MACCHINA .....	27
SPECIFICHE.....	28
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI .....	29

# IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

**LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE L'APPARECCHIO.**

Quando si utilizza un elettrodomestico, è necessario osservare le precauzioni di base, tra cui le seguenti:



## AVVERTENZE

**PER RIDURRE IL RISCHIO  
DI INCENDI, SCOSSE  
ELETTRICHE O LESIONI:**

- Utilizzare solo pavimenti duri interni.
- Non utilizzare come giocattolo. Prestare molta attenzione quando viene utilizzato da bambini o in loro prossimità.
- Non utilizzare per scopi diversi da quelli descritti in questa guida per l'utente. Utilizzare solo gli accessori raccomandati dal produttore.
- Non caricare con un cavo o una spina danneggiati.
- Non scollegare tirando il cavo della base d'appoggio. Per scollegare, afferrare il caricabatterie, non il cavo.
- Non maneggiare la stazione d'appoggio, la spina di ricarica o l'apparecchio con le mani bagnate.

- Non inserire alcun oggetto nelle aperture. Non utilizzare aperture bloccate; mantenere le aperture libere da polvere, lanugine, capelli e qualsiasi cosa possa ridurre il flusso d'aria.
- Tenere capelli, indumenti larghi, dita e tutte le parti del corpo lontane dalle aperture e dalle parti mobili dell'apparecchio e dei suoi accessori.
- Prestare particolare attenzione quando si pulisce sulle scale.
- Non utilizzare per raccogliere materiali infiammabili o combustibili (liquido per accendini, benzina, cherosene, ecc.) o in aree in cui potrebbero essere presenti.
- Non utilizzare l'apparecchio in uno spazio chiuso pieno di vapori emessi da vernice a base di olio, diluente per vernici, alcune sostanze antitarme, polvere infiammabile o altri vapori esplosivi o tossici.
- Non raccogliere materiale tossico (candeggina, ammoniaca, detergente per scarichi, ecc.).
- Non raccogliere nulla che bruci o fumi, come sigarette, fiammiferi o cenere calda.
- Non raccogliere oggetti duri o affilati come vetro, chiodi, viti, monete, ecc.
- Utilizzare solo prodotti per la pulizia consigliati dal produttore destinati all'uso con questo apparecchio per evitare danni ai componenti interni. Consultare la sezione Formule di pulizia di questa guida.
- Non trasportare l'apparecchio durante l'uso.
- Non immergere. Utilizzare solo su superfici inumidite dal processo di pulizia.
- La pellicola di plastica può essere pericolosa.

Per evitare il rischio di soffocamento, tenere lontano da neonati e bambini.

• Collegare sempre a una presa elettrica adeguata.

• Tenere il cavo lontano da superfici riscaldate.

• Non utilizzare senza filtri in posizione.

• Non caricare l'unità all'aperto.

• Non incenerire l'apparecchio anche se è gravemente danneggiato. Le batterie possono esplodere in un incendio.

• Caricare l'apparecchio solo con l'adattatore fornito dal produttore.

• Ricaricare l'apparecchio solo con il caricabatterie specificato dal produttore. Un caricabatterie adatto a un tipo di batteria può creare rischi di lesioni e incendi se utilizzato con un altro pacco batteria.

• Quando il pacco batteria non è in uso, tenerlo lontano da altri oggetti metallici, come

graffette, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti metallici, che possono creare un collegamento da un terminale all'altro.

Cortocircuitare i terminali della batteria insieme può causare ustioni o incendi.

• Non immergere in acqua o liquidi.

• Non utilizzare un pacco batteria o un apparecchio danneggiato o modificato. Le batterie danneggiate o modificate possono mostrare un comportamento imprevedibile che può causare incendi, esplosioni o rischi di lesioni.

• Non esporre un pacco batteria o un apparecchio a incendi o temperature eccessive.

L'esposizione a incendi o temperature superiori a 130°C può causare un'esplosione.

• Seguire tutte le istruzioni di ricarica e non caricare il pacco batteria o

l'apparecchio al di fuori dell'intervallo di temperatura di 4°C-40°C. Una carica non corretta o a temperature al di fuori di questo intervallo può danneggiare la batteria e aumentare il rischio di incendio.

• Evitare l'avvio involontario.

Assicurarsi che l'interruttore sia su OFF prima di collegare il pacco batteria, sollevare o trasportare l'apparecchio. Tenere la macchina con il dito sull'interruttore o alimentare un apparecchio con l'interruttore acceso può causare incidenti.

• In condizioni di abuso, il liquido potrebbe essere espulso dalla batteria; evitare il contatto. In caso di contatto accidentale, sciacquare con acqua.

Se il liquido entra in contatto con gli occhi, consultare un medico. Il liquido espulso dalla batteria può causare irritazioni o ustioni.

• Non accendere l'apparecchio finché

non si è familiarizzato con tutte le istruzioni e le procedure operative.

•Rischio di lesioni da parti in movimento. La spazzola potrebbe avviarsi inaspettatamente.

Spegnere prima di pulire o effettuare la manutenzione.

•Scollegare il caricabatterie dalla presa elettrica quando non viene utilizzato prima di pulire, effettuare la manutenzione o la manutenzione dell'apparecchio.

•Fare eseguire la manutenzione da un riparatore autorizzato utilizzando solo parti di ricambio identiche. Ciò garantirà che la sicurezza del prodotto sia mantenuta.

•Scollegare il caricabatterie dalla presa elettrica quando non viene utilizzato prima di pulire, effettuare la manutenzione o la riparazione dell'apparecchio.

•Il liquido non deve essere diretto verso apparecchiature contenenti componenti elettrici.

•Utilizzare solo il tipo e la quantità di liquidi specificati nella sezione operazioni di questa guida.

•Non tirare o trasportare il caricabatterie tramite un cavo; non utilizzare il cavo come maniglia, chiudere lo sportello sul cavo o tirare il cavo attorno a bordi o angoli affilati.

•I terminali di uscita del pacco batteria e della base del caricabatterie non devono essere cortocircuitati.

•Non modificare o tentare di riparare l'apparecchio, salvo quanto indicato nelle istruzioni per l'uso e la cura.

•La batteria deve essere rimossa dall'apparecchio prima di rottamarlo.

## INFORMAZIONI IMPORTANTI

•Tenere l'apparecchio su una superficie piana. •Se

l'apparecchio è dotato di un rullo spazzola motorizzato, non lasciare la macchina in funzione nello stesso punto senza la maniglia completamente verticale.

•Non riporre in luoghi in cui potrebbe verificarsi il congelamento.

•Questo prodotto è wireless e contiene una batteria agli ioni di litio e può essere utilizzato in modalità wireless.

## CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

Questo modello è solo per uso domestico. L'uso commerciale di questa unità invalida la garanzia del produttore. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione.

Supponiamo che questa apparecchiatura

causi interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, il che può essere determinato accendendo e spegnendo l'apparecchiatura. In tal caso, si consiglia all'utente di correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

(1) aumentare la separazione tra l'apparecchiatura e il ricevitore.

(2) collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.

(3) consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza. Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC e agli standard RSS esenti da licenza di Industry Canada.

Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

(1) questo dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato del dispositivo. La riservatezza delle comunicazioni potrebbe non essere garantita quando si utilizza questo dispositivo.

**ATTENZIONE:** Modifiche o cambiamenti a questa apparecchiatura non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare l'autorità dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

## CAMPO DI UTILIZZO

- Utilizzare solo pavimenti duri per interni, come vinile, piastrelle, legno sigillato, ecc. L'utilizzo su una superficie ruvida potrebbe non

garantire le migliori prestazioni.

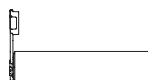
- Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore, come un camino o una stufa, per evitare di causare deformazioni.
- Non utilizzare per raccogliere materiali infiammabili o combustibili (liquido per accendini, benzina, cherosene, ecc.) o in aree in cui potrebbero essere presenti.

## INFORMAZIONI SUI DETERGENTI PER PAVIMENTI

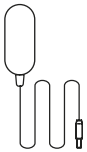
- Una grande quantità di detergente per pavimenti che entra nel motore può danneggiare l'apparecchio.

- Aggiungere la formula per pavimenti come indicato nella sezione relativa al funzionamento del prodotto. Si consiglia di utilizzare la formula per pavimenti fornita. Non utilizzare il prodotto con una formula per pavimenti acida, alcalina o altre sostanze

# COSA C'È NELLA SCATOLA?

			
Manico e corpo motore	Rullo lavapavimenti	Base d'appoggio	Filtro Hepa

			
Caricabatteria	Strumento di pulizia	Porta accessori	

**NOTA: gli accessori standard potrebbero cambiare col modello**

# VISTA DEL PRODOTTO

## Vista del prodotto

A: Pulsante autopulizia/Pulsante modalità

B: Pulsante ON/OFF

C: Display LED

D: Serbatoio acqua pulita (CWT)

E: Coperchio rullo lavapavimenti

F: Manico

G: Tubo

H: Corpo macchina

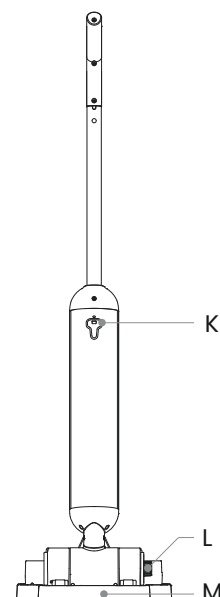
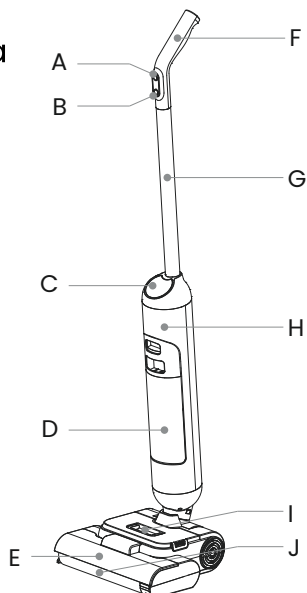
I: Serbatoio dell'acqua sporca (DWT)

J: Rullo lavapavimenti

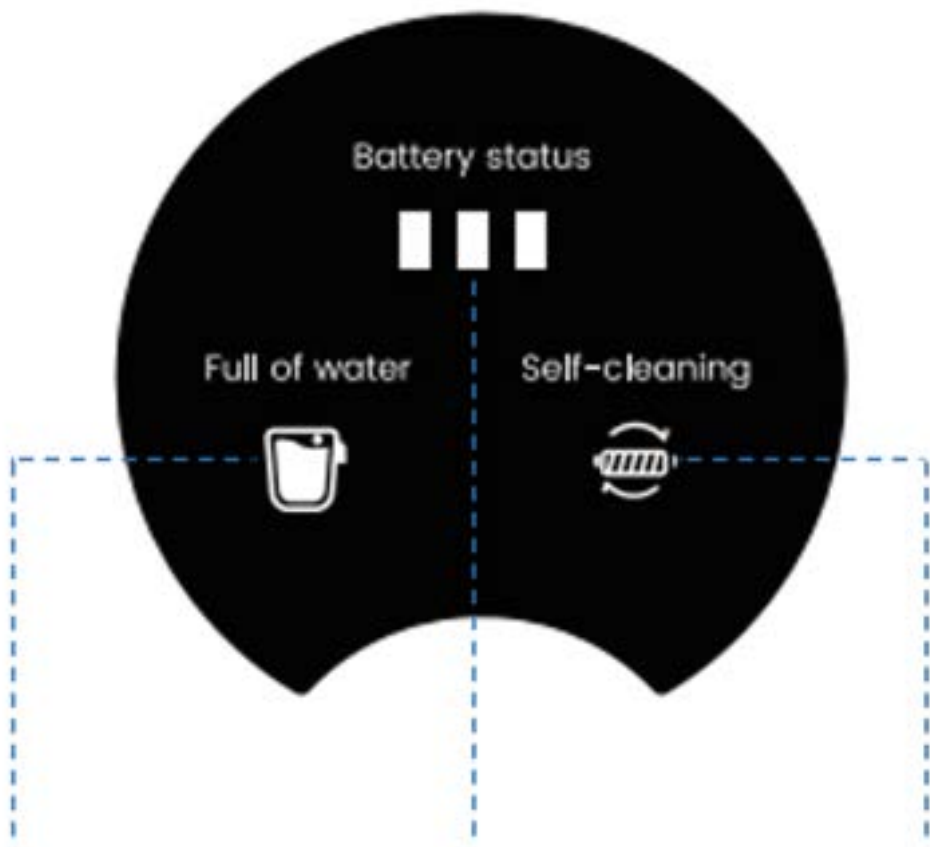
K: Presa per ricarica batteria

L: Filtro HEPA

M: Base d'appoggio



## Display Digitale



A

B

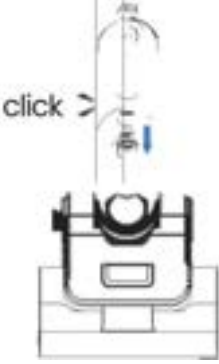
C

A: DWT completi   B: Stato della batteria   C: autopulizia

## Indicatore

Quando è in funzione	Significato
	<b>Tre luci accese: è completamente caricato</b>
	<b>DWT è pieno d'acqua. svuotare</b>
	<b>L'apparecchio si sta auto-pulendo</b>

# ASSEMBLAGGIO / DISASSEMBLAGGIO

assemblaggio	disassemblaggio	
		
1. Inserire la maniglia nel corpo della macchina finché non si sente un click	2. Premere la molla con un utensile (ad esempio un cacciavite) e contemporaneamente sollevare la maniglia dall'apparecchio.	

# CARICAMENTO DELLA BATTERIA

		
1. Collocare l'apparecchio sulla base d'appoggio.	2. Collegare l'adattatore alla base d'appoggio.	3. Per un avere un tempo massimo di funzionamento, caricare la macchina per 4 ore

Attenzione: per proteggere la vita della batteria, il tempo di caricamento per una singola batteria è di circa 4 ore



## AVVERTENZE

- Caricare l'apparecchio solo con l'adattatore in dotazione.
- Per evitare rischi di inciampo, posizionare l'apparecchio sulla base di ricarica vicino a una parete durante la ricarica.
- Quando si solleva la macchina, tenerla in posizione verticale, altrimenti l'acqua nel serbatoio dell'acqua sporca potrebbe fuoriuscire.
- Durante lunghi periodi di inutilizzo, l'apparecchio deve essere caricato per 2 ore una volta ogni 3 mesi per prestazioni ottimali.
- Conservare al chiuso in un luogo asciutto. Non esporre l'apparecchio alla luce solare o a temperature gelide. Intervallo di temperatura consigliato: 4°C~40°C.

# RIEMPIIMENTO DEL SERBATOIO DELL'ACQUA PULITA

		
<p>1. Premere il bottone di rilascio del CWT per rimuovere il CWT dall'apparecchio</p>	<p>2. Aprire il tappo del serbatoio, riempirlo con acqua di rubinetto fino alla linea Max. Utilizzare detergenti neutri non schiumogeni non superando la quantità di 8 ml max, da aggiungere al contenitore CWT di capacità di 700ml.</p>	<p>3. Stringere e fissare il tappo per assicurarsi che non vi siano allentamenti.</p>



4. Riposizionare il serbatoio nell'apparecchio. Se l'operazione fosse stata eseguita correttamente, si dovrebbe udire un "clic".



## **AVVERTENZE**

- Per ridurre il rischio di incendi e scosse elettriche dovuti a danni ai componenti interni, utilizzare solo la formula detergente consigliata dal produttore e destinata all'uso con il dispositivo per pavimenti duri.
- Utilizzare solo acqua a temperatura inferiore a 60 °C. NON USARE ACQUA CALDA. Se la temperatura dell'acqua supera i 60 gradi, il materiale plastico e il tubo in silicone nel sistema di canalizzazione si potrebbero deformare. Si consiglia di utilizzare acqua calda a temperatura inferiore a 60 gradi per la pulizia.

# PULIZIA DEI PAVIMENTI

		 180 °
1. Inclinare la macchina.	2. Accendere la macchina premendo il pulsante ON/OFF.	3. L'apparecchio può essere utilizzato anche in posizione orizzontale per la pulire sotto divani e mobili.
		
4 Spingere la macchina in tutta la zona da pulire. Il rullo laverà	5. Dopo l'uso, riporre l'apparecchio sulla base in	

automaticamente il pavimento e lo sporco verrà aspirato nel contenitore dell'acqua sporca.	verticale per riporlo. Quando si esegue l'autopulizia, si prega di riempire il serbatoio dell'acqua pulita quando il livello dell'acqua è al di sotto della linea Min per garantire prestazioni di pulizia ottimali.	
--------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

## **ATTENZIONE:**

- Non aspirare liquidi schiumosi.
- Il pulitore per pavimenti duri senza fili deve essere utilizzato solo su pavimenti duri interni, come vinile, piastrelle, legno sigillato, ecc. L'uso su superfici ruvide potrebbe non garantire le migliori prestazioni.
- Per aspirare l'acqua rimasta sulla superficie, l'apparecchio si spegnerà entro 3 secondi dallo spegnimento.

# SVUOTAMENTO DEL SERBATOIO DELL'ACQUA SPORCA



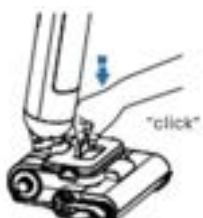
1 Afferrare il coperchio superiore e sollevarlo verso l'alto per rimuovere il DWT dall'apparecchio.



2. Tenere il fondo del DWT con una mano e usare l'altra per fare leva sui fermi che tengono fermo il coperchio del DWT.



3. Aprire il coperchio del DWT e sciacquarlo accuratamente con acqua pulita.



4. Riposizionare il DWT nell'apparecchio.	5. Rimuovere l'HEPA dalla spazzola per pavimenti.	6. Lavarlo accuratamente con acqua pulita. Dopo averlo lasciato asciugare completamente all'aria, riposizionarlo sulla spazzola per pavimenti
-------------------------------------------	---------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

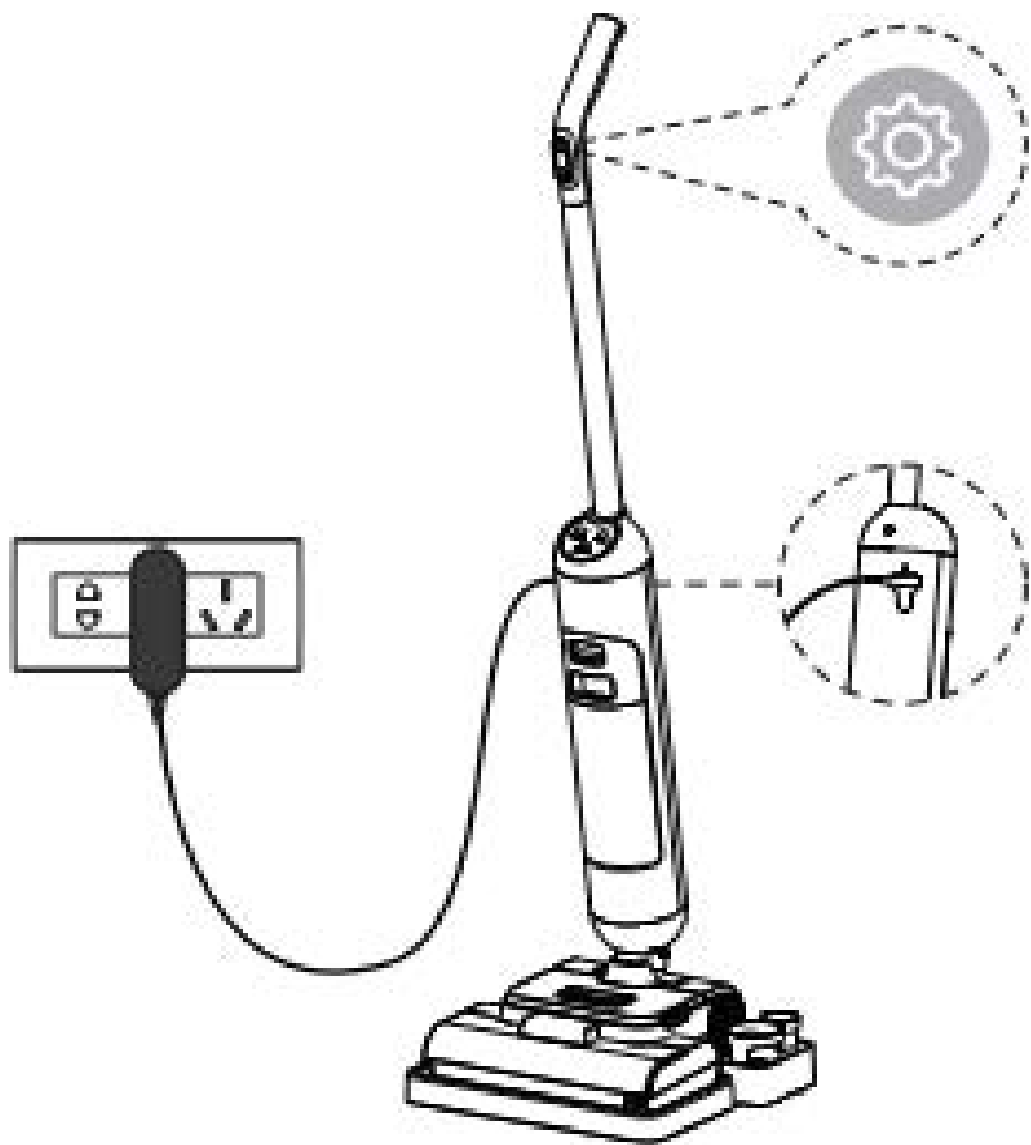
## ATTENZIONE

Il filtro HEPA non ha bisogno di essere lavato ogni volta. Basta lavarlo quando necessario.

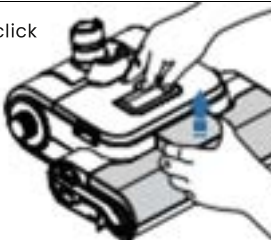
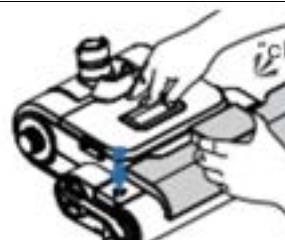
# Pulizia automatica del rullo spazzola lavapavimenti

## Nota:

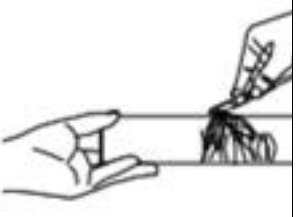
- **Inserire il caricabatterie nella presa di corrente e collegarlo all'apparecchio.**
  - Prima del ciclo, pulire il DWT e assicurarsi che il livello dell'acqua nel CWT superi la linea minima.
  - Posizionare l'unità sulla base di ricarica, quando la carica della batteria è inferiore al 15% e l'utente preme il pulsante del ciclo di autopulizia, la funzione di pulizia è disabilitata, il LED bianco della batteria lampeggerà tre volte, emetterà un segnale acustico, quindi riprenderà la carica.
1. Assicurarsi sempre di rimettere la macchina sulla base d'appoggio prima di procedere con l'operazione. Altrimenti non sarà in grado di svolgere il programma di autopulizia.
  2. Premere il pulsante di autopulizia per avviare il processo.
  3. Una volta completato il ciclo, l'apparecchio inizierà a caricarsi. Svuotare e pulire il serbatoio dell'acqua sporca al termine del ciclo.



# Pulizia del coperchio del rullo della spazzola lavapavimenti

		
<p>1. Afferrare la maniglia anteriore premendo il pulsante e tirare verso l'alto per rimuoverla.</p>	<p>2. Risciacquare con acqua.</p>	<p>3. Quando si sostituisce, agganciare sempre il coperchio della spazzola in posizione per evitare perdite.</p>

# Pulizia del rullo della spazzola lavapavimenti

		
<p>1. Rimuovere il rullo della spazzola afferrando la linguetta del rullo della spazzola e tirando verso l'alto.</p>	<p>2. Utilizzando l'apposito strumento, rimuovere i peli e i detriti avvolti attorno al rullo.</p>	<p>3. Lavare il rullo della spazzola.</p>
		

4. Riposizionare correttamente il rullo della spazzola lavapavimenti.		
-----------------------------------------------------------------------	--	--

## Conservazione della macchina

Conservare l'apparecchio in un luogo protetto e asciutto. Poiché questo prodotto utilizza acqua, non deve essere conservato in luoghi a rischio di congelamento. Il congelamento danneggerà i componenti interni e potrebbe invalidare la garanzia.

### **AVVERTENZA**

Per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche o lesioni, spegnere l'alimentazione e scollegare la spina dalla presa elettrica prima di eseguire la manutenzione o la risoluzione dei problemi.

### **AVVISO**

Per ridurre il rischio di perdite, non conservare la macchina in luoghi in cui potrebbe verificarsi il congelamento. Potrebbero verificarsi danni ai componenti interni.

# Specifiche tecniche cod. NHF19

Prodotto	Cod. NHF19 / Mod. F19
Ingresso adattatore	100-240V~50/60Hz
Uscita	27V 0.5A
Tensione nominale	22.2V __
Potenza nominale	100W
Tempo di funzionamento	Modalità low: 30min Modalità high: 25min
Tempo di ricarica	4±0.5 hrs
Capacità CWT	700ml
Capacità DWT	200ml
Grado di Impermeabilità	IPX4

# Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio non funziona	La batteria è scarica	Caricare l'apparecchio
	Il rullo della spazzola è bloccato	Rimuovere gli intasamenti
Aspirazione debole	Il DWT è pieno	Svuotare il DWT
	Il rullo della spazzola o il coperchio del rullo o il DWT non sono installati correttamente	Reinstallare
	Il rullo della spazzola è bloccato	Rimuovere gli intasamenti
	Il canale dei detriti è bloccato	Pulire il canale dei detriti e il DWT
	L'HEPA è sporco o non installato	Pulire e asciugare l'HEPA
Rumore insolito dal motore	Il canale dei detriti è bloccato	Pulire il canale dei detriti e il DWT
	Il DWT è pieno	Svuotare il DWT
Nessuna erogazione di acqua	Il CWT non è installato correttamente	Reinstallare

L'uscita dell'aria perde acqua	L'HEPA si è bagnato	Asciugare all'aria il filtro HEPA
Impossibile caricare	La spina non è inserita correttamente	Inserire correttamente il tappo
Indicatore DWT pieno lampeggiante	Il DWT è pieno o non è installato correttamente	Svuotare l'acqua sporca e quindi reinstallare correttamente il DWT

## **TRATTAMENTO E SMALTIMENTO PRODOTTO A FINE VITA**

Ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)".



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnicci, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale 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 dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

## **GARANZIA ED ASSISTENZA TECNICA**

### **GARANZIA LEGALE**

I prodotti commercializzati da NECCHI in Italia sono coperti dalla garanzia di legge gratuita prevista a favore dei consumatori, ossia degli acquirenti non professionali, agli articoli dal 128 al 135 Codice del Consumo (Decreto legislativo 06/09/2005 n. 206).

La garanzia di legge ha una durata di n. 24 mesi a partire dalla data di consegna al consumatore come sopra inteso ed è fornita dal venditore, ossia dal soggetto che gli ha fornito il prodotto, a cui il consumatore dovrà pertanto rivolgersi.

In virtù della garanzia di legge, il consumatore può chiedere al venditore, a sua scelta, (1) di riparare il bene o (2) di sostituirlo, senza spese in entrambi i casi, salvo che il rimedio richiesto sia oggettivamente impossibile o eccessivamente oneroso rispetto all'altro, così come regolamentato dall'Art. 130 comma 4.

In alternativa, ove ricorra una delle seguenti situazioni, il consumatore può richiedere, a sua scelta, (3) una congrua riduzione del prezzo o (4) la risoluzione del contratto:

- a) la riparazione e la sostituzione sono impossibili o eccessivamente onerose;
- b) il venditore non ha provveduto alla riparazione o alla sostituzione del bene entro un termine congruo
- c) la sostituzione o la riparazione precedentemente effettuata ha arrecato notevoli inconvenienti.

Nel determinare l'importo della riduzione o la somma da restituire si tiene conto dell'uso del bene.

## **GARANZIA CONVENZIONALE AGGIUNTIVA SUI PRODOTTI COMMERCIALIZZATI DA NECCHI IN ITALIA**

In aggiunta alla garanzia legale in capo al venditore prevista a favore dei consumatori, ossia degli acquirenti non professionali, agli articoli dal 128 al 135 Codice del Consumo (Decreto legislativo 06/09/2005 n. 206), i cui diritti riconosciuti ai consumatori rimangono comunque fermi ed impregiudicati

"NECCHI" che è un marchio di BTV S.r.l – Sede Legale: Lungotevere dei Mellini, 44, Scala Valadier 2/B, 00193 – Roma (d'ora in poi NECCHI) fornisce al consumatore, sui prodotti da essa commercializzati in Italia, Repubblica di San Marino e Città del Vaticano, una propria garanzia convenzionale come di seguito definita:

1. Oggetto e durata della garanzia convenzionale:

La garanzia convenzionale riguarda "Tutti i modelli di elettrodomestici commercializzati da NECCHI, e relativi accessori"

La garanzia convenzionale consiste nella riparazione e/o sostituzione gratuita - a scelta di NECCHI - degli elettrodomestici e relativi accessori venduti assieme agli elettrodomestici risultanti non conformi nella fabbricazione o nei materiali durante i seguenti periodi di tempo:

- per un periodo di 24 ventiquattro mesi decorrenti dalla data di acquisto (farà fede scontrino o fattura), quanto agli elettrodomestici;
- per un periodo di 6 (sei) mesi decorrenti dalla data di acquisto, come sopra determinata, quanto agli accessori venduti assieme agli elettrodomestici.

## 2. Esclusione dalla garanzia convenzionale:

La garanzia NON copre i difetti derivanti da:

- 1) Mancato rispetto delle istruzioni per l'uso corretto del dispositivo.
- 2) Collegamento a dispositivi non in dotazione e/o utilizzo di batterie e/o accessori non originali.
- 3) Modifiche o riparazioni effettuata da persone non autorizzate dal produttore.
- 4) Modifica, regolazione o alterazione di software o hardware effettuata da persone non autorizzate dal produttore.
- 5) Danni al prodotto derivanti da maltempo (quali per esempio fulmini), incendi, umidità, infiltrazione di liquidi o alimenti, prodotti chimici, download di file, eventi accidentali, ad alta tensione, corrosione, ossidazione. all'elettrodomestico.

Inoltre, come si è già detto, la garanzia convenzionale non copre il prodotto e relativi accessori che non siano immessi nel mercato italiano, nella Repubblica di San Marino o Città del Vaticano da NECCHI.

## 3. A chi rivolgersi per l'erogazione del servizio di Garanzia Convenzionale

Il Consumatore potrà effettuare richiesta di assistenza tecnica compilando l'apposito modulo al seguente indirizzo:  
<http://www.customerCare.necchi.it>

In alternativa, il Consumatore potrà contattare il servizio di assistenza tramite il rivenditore presso il quale ha acquistato il prodotto.

#### 4. Disponibilità delle presenti condizioni di Garanzia Convenzionale

Le presenti condizioni di Garanzia Convenzionale sono pubblicate sul sito WEB al seguente indirizzo <http://www.necchi.it/> e sono dal medesimo scaricabili.

“NECCHI” è un marchio di proprietà di BTV S.r.l - Sede Legale:  
Lungotevere dei Mellini, 44, Scala Valadier 2/B, 00193 - Roma  
(RM)

[info@necchi.it](mailto:info@necchi.it)

# Dichiarazione CE di conformità

Btv srl

Via Lungotevere dei Mellini, 44 - 00193 Roma

P.I. 14873971007 - Tel. 06 93492003 info@btvsrl.com - www.necchielettrodomestici.it  
fabbricante di

**NECCHI AUTOCLLEAN 100**

**Cod. NHF19 – Mod. F19**  
**DICHIARA:**

che il suddetto prodotto è conforme alle condizioni delle seguenti direttive:

- Direttiva RoHS – 2011/65/UE
- Direttiva LVD – 2014/35/UE
- Direttiva EMC – 2014/30/UE

che sono state applicate le seguenti norme armonizzate:

<i>EMC</i>	<i>LVD</i>	<i>RoHS</i>
EN IEC 55014-1:2021	EN IEC 60335-1:2010	EN IEC 62321-4:2013
EN IEC 55014-2:2021	EN IEC 60335-1:2010 / AMD1:2013	EN IEC 62321-5:2013
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021	EN IEC 60335-1:2010 / AMD2:2016	EN IEC 62321-6:2015
EN IEC 61000-3-3:2013 + A2:2021	EN IEC 60335-2-2:2019	EN IEC 62321-7-1:2015
	EN IEC 60335-2-10:2002	EN IEC 62321-7-2:2017
	EN IEC 60335-2-10:2002/AMD1:2008	EN IEC 62321-8:2017
	EN IEC 60335-2-29	
	EN IEC 60335-2-16	
	IEC 62133-2-2017	
	IEC 62133-2-2017/AMD1:2021	
	EN IEC 61058-1	

Ariccia: 18 Dicembre 2024

Firma:



  
BTV Srl  
Soc. Leg. Francesco Meli  
Soc. Vata  
P.IVA: 14873971007 - REA: RM-14-142610

# **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

## **READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING YOUR APPLIANCE.**

When using an electrical appliance, basic precautions should be observed, including the following:

### **⚠️⚠️⚠️ **WARNING****

#### **TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY:**

- Use indoor hard floors only.
- Do not allow it to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Do not use for any purpose other than described in this user guide. Use only the manufacturer's recommended attachments.
- Do not charge with a damaged cord or plug.
- Do not unplug by pulling on the Docking Station cord. Instead, to unplug, grasp the charger, not the cord.
- Do not handle Docking Station, charging plug, or appliance with wet hands.
- Do not put any object into openings. Do not use any opening blocked; keep openings free of dust, lint, hair, and anything that may reduce airflow.
- Keep hair, loose clothing, fingers, and all body parts away from openings and moving parts of the appliance and its accessories.
- Use extra care when cleaning on stairs.
- Do not use to pickup flammable or combustible materials (lighter fluid, gasoline, kerosene, etc.) or use in areas where they may be present.
- Do not use the appliance in an enclosed space filled with vapors

given off by oil-based paint, paint thinner, some moth-proofing

substances, flammable dust, or other explosive or toxic vapors. • Do not pick up toxic material

(chlorine bleach, ammonia, drain cleaner, etc.).

• Do not pickup anything burning or smoking, such as cigarettes,

matches, or hot ashes.

• Do not pick up hard or sharp objects such as glass, nails, screws, coins, etc.

• Use only cleaning products intended for use with this appliance to prevent internal component

damage. See the Cleaning Formulas section of this guide.

• Do not carry the appliance while in use.

• Do not immerse. Use only on surfaces moistened by the cleaning process.

• Plastic film can be dangerous. To avoid the danger of suffocation, keep away from babies and children. • Always connect to a proper electrical socket.

• Keep cord away from heated surfaces.

• Do not use without filters in place. • Do not charge the unit outdoors. • Do not incinerate the appliance even if it is severely damaged. The batteries can explode in a fire.

• Only charge the appliance with the adaptor supplied in the box.

• Recharge appliance only with the charger specified by the manufacturer. A charger suitable for one type of battery pack may create risk of injury and fire when used with another battery pack.

• When the battery pack is not in use, keep it away from other metal

objects, like paperclips, coins, keys, nails, screws, or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another.

#### Shorting the battery terminals

together may cause burns or a fire.

- Do not immerse in water or liquid.
- Do not use a battery pack or appliance that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion,

or risk of injury.

- Do not expose a battery pack or appliance to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 265°F may cause an explosion.

- Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or appliance outside the temperature range of 40–104°F. Charging

improperly or at temperatures outside this range may damage the battery and increase the risk of fire.

- Prevent unintentional starting.

Ensure the switch is OFF before connecting to the battery pack, picking up or carrying the appliance. You are holding the machine with your finger on the switch or energizing an appliance that has the switch on invites accidents.

- Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.

- Do not turn ON your appliance until you are familiar with all instructions and operating procedures.

- Risk of injury from moving parts. The brush may start unexpectedly. Turn OFF before cleaning or servicing.

- Unplug the charger from the electrical socket when not used before cleaning, maintaining, or servicing the appliance.

- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the product is maintained.

- Unplug the charger from the electrical socket when not used before cleaning, maintaining, or servicing the appliance.

- The liquid must not be directed towards equipment containing electrical components.
  - Use only the type and amount of liquids specified under the operations section of this guide.
  - Do not pull or carry the charger by a cord; use the cord as a handle, close the door on the cord, or pull the cord around sharp edges or corners.
  - The battery pack and charger base output terminals are not to be short-circuited.
  - Do not modify or attempt to repair the appliance except as indicated in the instructions for use and care.
  - The battery must be removed from the appliance before it is scrapped.
- IMPORTANT INFORMATION**
- Keep appliance on a level surface.
  - If your appliance has a motorized Brush Roll, do not leave the machine running in the same spot without the handle fully upright.
  - Do not store where freezing may occur.
  - This product is wireless and contains a Li-ion battery and can be used wirelessly.
- SAVE THESE INSTRUCTIONS**
- This model is for household use only. Commercial use of this unit voids the manufacturer's warranty.
- However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. Suppose this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on. In that case, the user is encouraged to correct the interference by one or more of the following measures:
- (1) Increase the separation between the equipment and receiver.
  - (2) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- (3) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with Part 15 of FCC Rules and Industry Canada license-exempt RSS standard(s).
- Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. Privacy of communications may not be ensured when using this device.
- WARNING:** Changes or modifications to this equipment not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
- RANGE OF USAGE**
- Use indoor hard floors only, such as vinyl, tile, sealed wood, etc. Use on a rough surface may not get the best performance.
  - Keep your appliance away from heat sources, such as a fireplace or heater, to avoid causing deformation.
  - Do not use to pick up flammable or combustible materials (lighter fluid, gasoline, kerosene, etc.) or use in areas where they may be present.
- ABOUT FLOOR FORMULA**
- A large amount of floor formula entering into the motor may cause damage to the appliance.
  - Add floor formula as instructed in the product operation section. We recommend using the provided floor formula. Do not use the product with an acidic, alkaline floor formula or any substances harmful to the environment.
  - Keep out of reach of children. If any solution gets into the eyes,
- immediately flush them with clean water. If any solution is swallowed by accident, seek medical care immediately.
- Dirty water and floor formula disposal should comply with local environmental regulations.
- ABOUT THE APPLIANCE**
- Do not modify or attempt to repair the appliance except as indicated in the instructions for operating and cleaning.
  - Charge the appliance with the supplied adaptor. Input Voltage: AC 100–240V. Both high and low voltages can damage the adaptor, appliance or even cause danger to the user.
  - Ensure that the Power Switch is in the OFF position before picking up or carrying the appliance. Do not lay flat or lean the appliance to prevent dirty water from entering into the motor.
  - To avoid being tripped accidentally, please put away the appliance on the charging base.
  - Always install the Dirty Water Tank and Clean Water Tank properly before use.
  - Do not allow the appliance or charger to get wet to avoid the risk of fire or injury caused by a short circuit.
  - Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or appliance outside of the temperature range specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside of the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.
  - Do not use a battery pack or appliance that is damaged or modified.
  - Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.

- Use with charger type supplied in the box

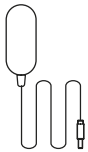
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

- Children shall not play with the appliance.

- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- This appliance contains batteries that are only replaceable by skilled persons.

## What's in the Box?

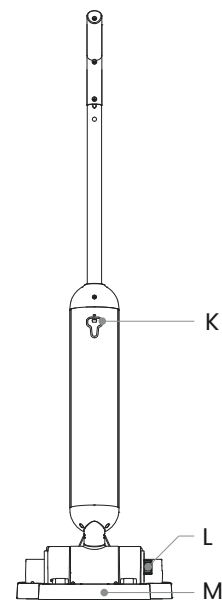
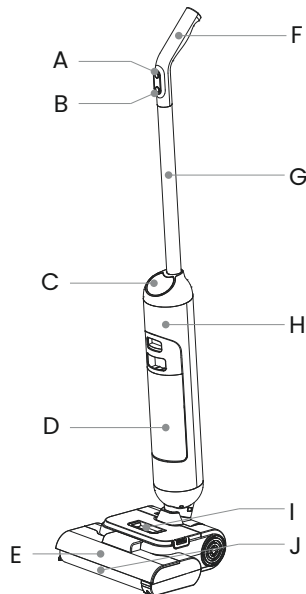
 A diagram showing the handle and body of a vacuum cleaner.	 A diagram of a rectangular brush roller component.	 A diagram of a rectangular docking station with a slot for the handle.	 A diagram of a cylindrical Hepa filter.
 A diagram of a flexible adaptor or hose component.	 A diagram of a long-handled cleaning tool with a brush or roller at the end.	 A diagram of a rectangular access holder with two cylindrical components inside.	

**NOTE: Standard accessories may vary by model.**

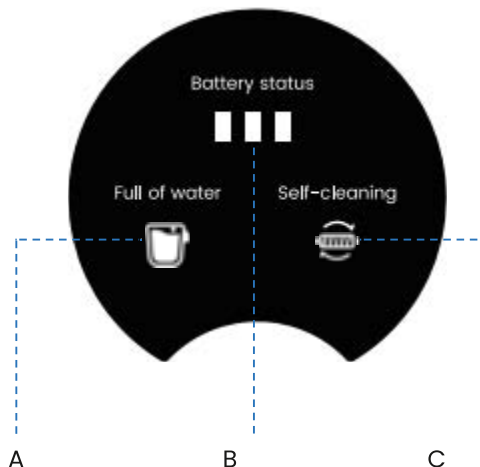
# Product View

## Product View

- A: Self-cleaning Button / Mode Button
- B: ON/OFF Button
- C: LED Display
- D: Clean Water Tank (CWT)
- E: Brush Roller Window
- F: Handle
- G: Tube
- H: Body
- I: Dirty Water Tank(DWT)
- J: Brush Roller
- K: DC plug in
- L: HEPA
- M: Docking Station



## Digital Display



A: DWT FULLS

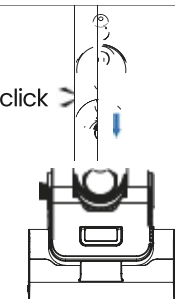
B: Battery Status

C: Self-cleaning

## Indicator

When in Use	Means
	Three lights on is fully charged
	DWT is full of water, please empty
	The appliance is self-cleaning

# Assembly/ Disassemble

ASSEMBLY	DISASSEMBLE	
		

# Charging the Battery

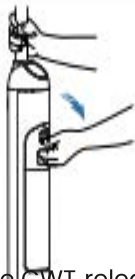
		
<p><b>1.</b> Place your F19 onto the Docking Station.</p>	<p><b>2.</b> Plug the adapter into a suitable wall outlet.</p>	<p><b>3.</b> For a maximum run time, charge the machine for 4hours.</p>

**Attention:** To protect the battery life, the charging time for a single battery is about 4 hours.

## **⚠️WARNING**

- Only charge the appliance with the adaptor supplied by Jashen.
- To avoid tripping hazards, please place the appliance on the charging base near a wall during charging.
- When picking up the machine, please hold it upright otherwise the water in the dirty water tank may leak out.
- During long periods of not being used, the appliance must be charged 2 hours once 3 months for optimal performance.
- Store indoors in a dry place. Do not expose the appliance to sunlight or freezing temperatures. Recommended temperature range: 39.2°F~104°F.

# Filling the Clean Water Tank



**1. Press the CWT release**

button to remove the CWT from the appliance.



**2. Open the tank cap, full**

with tap water to the Max line. The ratio of cleaning solution to water is 1:50 A bottle cap: 8ml max, as long as the weak acid weak alkali cleaning solution can be used.



**3. Tighten and secure**

the cap to ensure there is no looseness.



**4. Place the tank back into the appliance. You should hear a "Click" if done correctly.**

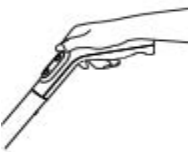
## **WARNING**

- To reduce the risk of fire and electric shock due to internal component damage, use only cleaning formula intended for use with the hard floor device.
- Only use water under 60°C. **DO NOT USE HOT WATER.** If the water temperature exceeds 60 degrees, the plastic material and silicone hose in the waterway system will deform. It is recommended to use warm water below 60 degrees for cleaning.

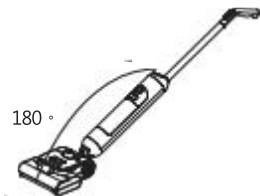
# Cleaning Your Floors



**1.** Recline the machine.



**2.** Turn the machine on by pressing the ON/OFF Button.



**3.** The machine can be laid flat to work.



**4.** Push the machine across the area to be cleaned. The roller will wash the floor and the vacuum will draw dirty water back into the DWT.



**5.** Place the appliance on the base vertically after use for storage. When self-cleaning, please refill clean water tank when the water level is below Min line to ensure optimal cleaning performance.

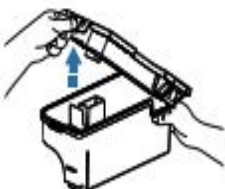
**ATTENTION:**

- Do not vacuum foamed liquid.
- The cordless hard floor cleaner is to be used on indoor hard floor only, such as vinyl, tile, sealed wood, etc. Use on a rough surface may not get the best performance.
- To vacuum water left on the surface, the appliance will switch off in 3 seconds after power off.

# Emptying the Dirty Water Tank



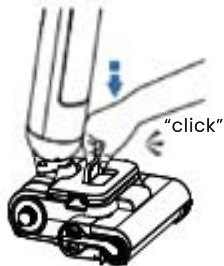
**1.** Grip the top cover and lift it upwards to remove the DWT from the appliance.



**2.** Please hold the bottom of the DWT with one hand and use the other hand to pry out the latches holding the DWT lid in place.



**3.** Open the lid of the DWT and then rinse it thoroughly with clean water.



**4.** Place the DWT back into the appliance.



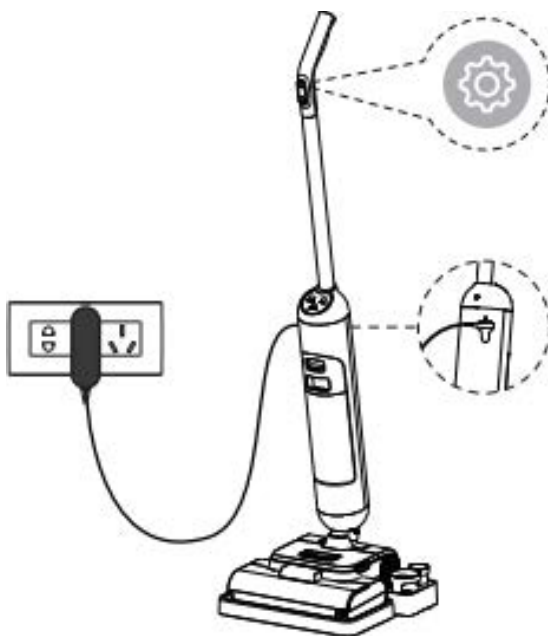
**5.** Remove the HEPA from the floor brush.



**6.** Wash it thoroughly with clean water. After complete dry in the air, install it back onto the floor brush.

# Rush Roller Self-cleaning

1. Always make sure to place the machine back on the Docking Station before proceeding with the operation. Otherwise it won't be able to self-clean.
2. Press the self-cleaning button to start the process.
3. Once the cycle is complete, the appliance will begin charging. Empty and clean the Dirty Water Tank after the cycle is completed.



## Note:

- Ensure the machine is plugged in.
- Before the cycle, please clean the DWT and ensure the water level in the CWT exceeds the min line.
- Put the unit on the charging dock, when battery power is lower than 15%, then when user press the self-cleaning cycle button, cleanout function is disabled, battery white led (LED4) will flash three times, beep alert, then resume charging.

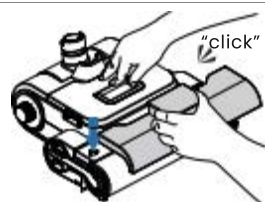
# Cleaning the Brush Roller Cover



**1.** Grab the front handle while pressing the button and pull upward to remove it.

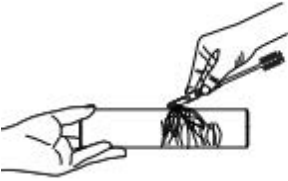
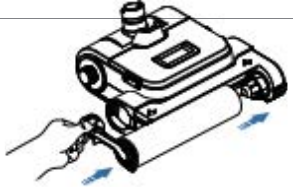


**2.** Rinse with water.



**3.** When replacing, always latch the brush cover into place to avoid leakage.

# Cleaning the Brush Roller

		
<p><b>1.</b> Remove the brush roller by grabbing the brush roller tab and pulling upward.</p>	<p><b>2.</b> Using the cleaning tool, remove the hair and debris wrapped around the roller.</p>	<p><b>3.</b> Wash the brush roller.</p>
		
<p><b>4.</b> Reassemble the brush roller.</p>		

# Storing Your Machine

Store F19 in a protected, dry area. Since this product uses water, it must not be stored where there is danger of freezing. Freezing will damage internal components and may void the warranty.

## **WARNING**

To reduce the risk of fire, electric shock or injury, turn power OFF and disconnect plug from electrical outlet before performing maintenance or troubleshooting on the dock.

## **NOTICE**

To reduce the risk of a leaking condition, do not store machine where freezing may occur. Damage to internal components may result.

# Specifications

Product	Cod. NHF19 / Mod. F19
Adapter Input	100~240V~50/60Hz
Output	27V 0.5A
Rated Voltage	22.2V --
Rated Power	100W
Running Time	Low mode: 30mins/High mode: 25mins
Charging Time	4±0.5 hrs
CWT Capacity	700ml
DWT Capacity	200ml
Waterproof	IPX4

# Troubleshooting

Problem	Possible cause	Solution
The appliance does not work	Out of power	Charge the appliance
	The brush roller is blocked	Remove blockages
Weak suction	The DWT is full	Empty the DWT
	The brush roller or the roller cover or the DWT is not well installed	Reinstall
	The brush roller is blocked	Remove blockages
	Debris channel is blocked	Clean the debris channel and DWT
	The HEPA is dirty or not installed	Clean and dry the HEPA
Unusual noise from motor	Debris channel is blocked	Clean the debris channel and DWT
	The DWT is full	Empty the DWT
No dispense water	The CWT is not well installed	Reinstall.
Air outlet is leaking water	The HEPA got wet	Air dry the HEPA
Cannot be charged	Plug is not inserted correctly	Insert the plug correctly
DWT full indicator blinking	The DWT is full or not installed properly	Empty the dirty water and then reinstall the DWT properly

## **INFORMATION TO USERS OF HOUSEHOLD EQUIPMENT**

### **END-OF-LIFE PRODUCT TREATMENT AND DISPOSAL**

Pursuant to Legislative Decree No. 49 of March 14, 2014, "Implementation of Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment (WEEE)."

The crossed-out bin symbol shown on the equipment indicates that the product at the end of its useful life must be collected separately from other waste. The user must, therefore, deliver the equipment intact of essential components that has reached the end of its life to the appropriate separate collection centers for electronic and electrotechnical waste, or return it to the retailer when purchasing new equipment of an equivalent type, on a one-to-one basis, or 1-to-zero for equipment with a major side of less than 25 cm.

Adequate separate collection for subsequent disposal of the discharged equipment for environmentally compatible recycling, treatment, and disposal helps to avoid possible adverse environmental and health effects and promotes the recycling of the materials of which the equipment is composed. Illegal disposal of the product by the user will result in the application of administrative sanctions under Legislative Decree No. Decree No. 49 of March 14, 2014.

## **WARRANTY AND TECHNICAL ASSISTANCE**

### **LEGAL WARRANTY**

The products marketed by NECCHI in Italy are covered by the free legal guarantee provided for in favor of consumers, i.e. non-professional purchasers, under articles 128 to 135 of the Consumer Code (Legislative Decree 06/09/2005 no. 206).

The statutory warranty lasts for 24 months from the date of delivery to the consumer as understood above and is provided by the seller, i.e. the party who supplied him with the product, to whom the consumer must therefore turn.

By virtue of the statutory warranty, the consumer may request the seller, at its option, (1) to repair the goods or (2) to replace them, free of charge in either case, unless the remedy requested is objectively impossible or excessively onerous compared to the other, as regulated in Art. 130 para. 4.

Alternatively, if one of the following situations occurs, the consumer may request, at his or her choice, (3) an appropriate price reduction or (4) termination of the contract:

- (a) repair and replacement are impossible or excessively expensive;
- (b) the seller has not repaired or replaced the goods within a reasonable period of time
- (c) the replacement or repair previously carried out caused significant inconvenience.

In determining the amount of the reduction or the sum to be refunded, the use of the property shall be taken into account.

## **LEGAL AND ADDITIONAL CONVENTIONAL WARRANTY ON PRODUCTS MARKETED BY NECCHI IN ITALY**

In addition to the legal guarantee in favor of consumers, i.e. non-professional purchasers, provided for in Articles 128 to 135 of the Consumer Code (Legislative Decree No. 206 of 06/09/2005), whose rights recognized to consumers remain in any case firm and unaffected

"NECCHI" which is a trademark of BTV S.r.l – Registered Office: Lungotevere dei Mellini, 44, Scala Valadier 2/B, 00193 – Rome (hereinafter NECCHI) provides the consumer, on the products it markets in Italy, Republic of San Marino and Vatican City, with its own conventional warranty as defined below:

### **1. Subject matter and duration of the contractual guarantee**

The conventional warranty covers "All models of household appliances marketed by NECCHI, and their accessories".

The conventional guarantee consists of free repair and/or replacement – at NECCHI's option – of household appliances and accessories sold together with household appliances that are found to be faulty in manufacture or materials during the following time periods:

- for a period of 24 twenty-four months starting from the date of purchase (receipt or invoice shall serve as proof), as far as household appliances are concerned;
- for a period of 6 (six) months from the date of purchase, as determined above, with respect to accessories sold with the appliance.

### **2. Exclusion from conventional warranty:**

The guarantee does NOT cover defects arising from:

- 1) Failure to comply with the instructions for the correct use of the device.
- 2) Connection to devices not supplied and/or use of non-original batteries and/or accessories.

- 3) Modifications or repairs carried out by persons not authorized by the manufacturer.
- 4) Modification, adjustment or alteration of software or hardware by persons not authorized by the manufacturer.
- 5) Damage to the product resulting from bad weather (e.g. lightning), fire, moisture, seepage of liquids or food, chemicals, file downloads, accidental events, high voltage, corrosion, oxidation.

Furthermore, the conventional warranty does not cover the product and its accessories that are not placed on the Italian market, in the Republic of San Marino or Vatican City by NECCHI.

### 3. Who to contact for the provision of the Conventional Guarantee service

The consumer may make a request for technical assistance by filling in the appropriate form at the following address: <http://www.customerCare.necchi.it>

Alternatively, the consumer may contact the service department via the dealer from whom he purchased the product.

### 4. Availability of these Conventional Guarantee Conditions.These Conventional Guarantee Conditions are published on the website at the following address <http://www.necchi.it/> and are downloadable from it.

# **CE Declaration of Conformity**

**Btv srl**

Via Lungotevere dei Mellini, 44 - 00193 Roma

P.I. 14873971007 - Tel. 06 93492003 info@btvsrl.com - www.necchieletrodomestici.it  
manufacturer of

**NECCHI AUTOCLAN 100**

**Cod. NHF19 – Mod. F19**

**DECLARES:**

that above product is in compliance with following directives:

- Directive RoHS – 2011/65/UE
- Directive LVD – 2014/35/UE
- Directive EMC – 2014/30/UE

And that have been applied following harmonized standards:

<i>EMC</i>	<i>LVD</i>	<i>RoHS</i>
EN IEC 55014-1:2021	EN IEC 60335-1:2010	EN IEC 62321-4:2013
EN IEC 55014-2:2021	EN IEC 60335-1:2010 / AMD1:2013	EN IEC 62321-5:2013
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021	EN IEC 60335-1:2010 / AMD2:2016	EN IEC 62321-6:2015
EN IEC 61000-3-3:2013 + A2:2021	EN IEC 60335-2-2:2019	EN IEC 62321-7-1:2015
	EN IEC 60335-2-10:2002	EN IEC 62321-7-2:2017
	EN IEC 60335-2-10:2002/AMD1:2008	EN IEC 62321-8:2017
	EN IEC 60335-2-29	
	EN IEC 60335-2-16	
	IEC 62133-2-2017	
	IEC 62133-2-2017/AMD1:2021	
	EN IEC 61058-1	

Ariccia, 18th of December 2024

Signature:



Nicola Lanza - Responsabile Qualità  
Scalo Vittorio Emanuele II - 00193 Roma  
BTV SRL - 14873971007 - www.necchieletrodomestici.it





