

AVVIO RAPIDO, ASSISTENZA E MANUTENZIONE

- Pannello di controllo
- Telecomando
- KEMARO Web App
- Connessione al Servizio Remoto
- Manutenzione giornaliera, settimanale e mensile



Per tutorial e ulteriori informazioni, si prega di scansionare questo codice.

PANNELLO DI CONTROLLO

Quando si avvia un programma di pulizia con il pannello di controllo, il robot pulisce fino a quando la capacità della batteria non è bassa. Quindi ritorna alla posizione di partenza o alla stazione di ricarica.

Pulsante principale

- Premere brevemente per accendere l'apparecchiatura. Il pulsante rimarrà acceso fino a quando la macchina non sarà accesa. I pulsanti 1, 2, 3 e Home lampeggeranno fino a quando il robot non sarà pronto.
- Premere e tenere premuto per 2 secondi per spegnere l'apparecchiatura.
- Premere e tenere premuto per più di 10 secondi per forzare lo spegnimento dell'apparecchiatura. Quando l'apparecchiatura è in standby, il pulsante lampeggerà.

Autoguidato

- Il robot ritorna alla posizione di partenza/stazione di ricarica.

Svuotamento

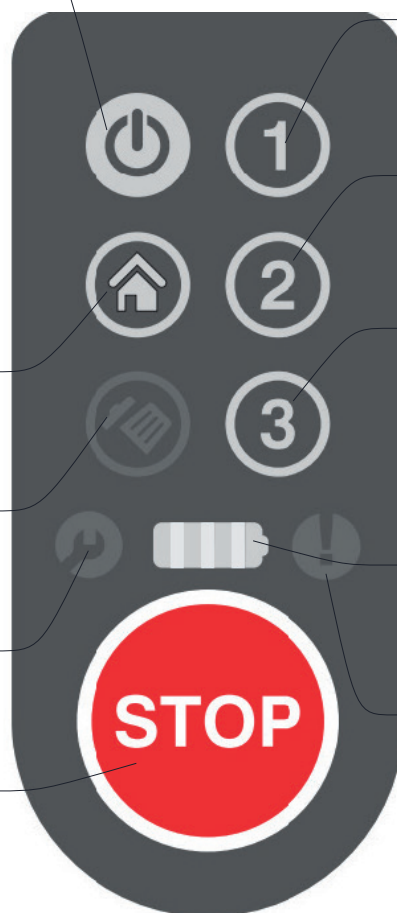
- Se illuminato, il serbatoio di stoccaggio deve essere svuotato. Premendo il pulsante, confermare il messaggio.

Richiesta di assistenza remota

- Se illuminato, il collegamento di assistenza remota è aperto.

Fermarsi

- Premere brevemente per mettere in pausa il processo di pulizia.
- Premere a lungo per interrompere il processo di pulizia.



Pulizia casuale *



- Se il robot incontra un ostacolo, gira in una direzione casuale.

Pulizia delle pareti successiva *



- Il robot pulisce lungo la parete più vicina.

Pulizia casuale / a muro *



- Combinazione di casuale e parete dopo la pulizia.

* I pulsanti 1-3 possono essere configurati nelle impostazioni.

Indicatore della batteria

- Indica il livello della batteria. Se la batteria è in carica, il display lampeggia. Accendere il robot per avviare il processo di ricarica.

Segnale di errore

- Un errore impedisce il funzionamento (consultare il manuale dell'utente).



TELECOMANDO

Il robot può essere controllato manualmente con il telecomando. In tal modo, il robot disattiva il suo controllo autonomo. Non appena il telecomando viene acceso e impostato su attivo, i tasti 1, 2, 3 e Homing si accendono sul robot. Il robot ora risponde solo al telecomando.

RC attivo (a tre stadi)

0 = spento

1 = acceso con faretto

2 = acceso con segnale acustico + luce flash

velocità della spazzola

ventilatore (a tre stadi)

0 = spento

1 = 50 %

2 = 100 %

Avanti

spazzolare all'indietro

Tutte le direzioni

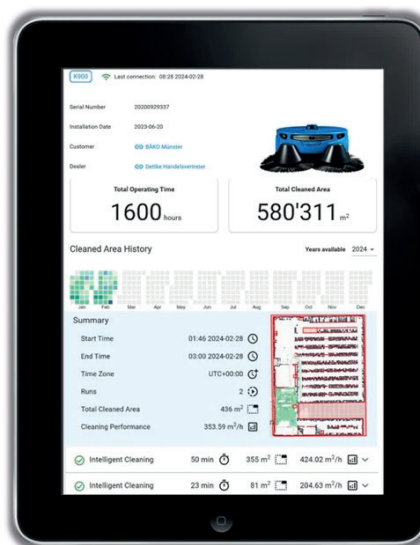
accesso /spento

APPLICAZIONE WEB KEMARO

Usa la WebApp per fare una mappatura, definire le zone e i tempi di pulizia, configurare tutte le impostazioni del robot ecc.

Accesso all'applicazione Web

- Connettiti all'hotspot KEMARO
- Cerca l'URL 10.0.0.1 nel tuo browser (Chrome o Edge)



CONNESSIONE AL SERVIZIO REMOTO



Per attivare la connessione al servizio, la combinazione di pulsanti.

1. STOP
2. HOME

Deve essere premuto contemporaneamente.

Non appena viene stabilita una connessione di servizio, la spia di manutenzione si accende in modo fisso. Suggerimento: se l'indicatore si spegne di nuovo poco dopo, probabilmente è disponibile un segnale debole o assente.



MANUTENZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE

Per un funzionamento stabile, è necessario prendersi cura del robot. Anche in caso di malfunzionamento, si consiglia di controllare prima i passaggi indicati.

Ogni 1-2 giorni



1. Pulisci il LiDAR con un panno morbido.
Non usare sostanze aggressive.
Non graffiare il LiDAR.



2. Pulisci il sensore 3D con un panno morbido.
Non usare sostanze aggressive.
Non graffiare il sensore.



3. Controlla la spazzola rotante.
Assicurati che non sia impigliata e che ruoti liberamente.

Ogni 1-2 settimane



1. Controlla la posizione del LiDAR.
Deve essere allineato correttamente.



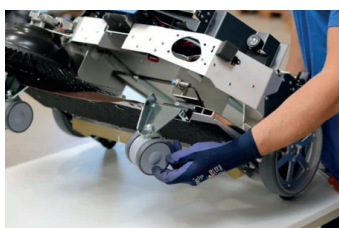
2. Controlla il filtro dell'aria. La guarnizione non deve presentare difetti. Puliscilo se necessario con un aspirapolvere. Clicca qui per vedere come pulire il filtro.



3. Controlla le spazzole anteriori.
Assicurati che non siano impigliate.
Le spazzole devono ruotare liberamente (puoi verificarlo tramite il telecomando).



4. Pulisci i contatti di ricarica del robot con un panno morbido.



5. Controlla il funzionamento del meccanismo di prevenzione cadute. Muovi le ruote libere per assicurarti che ruotino a 360° e che si ritraggano ed estendano correttamente.

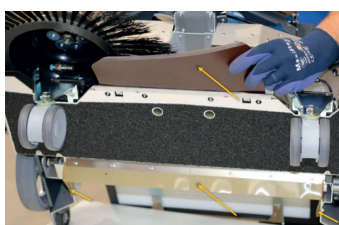


6. Pulisci anche i contatti di ricarica della stazione e le strisce riflettenti.

Ogni 2-3 mesi



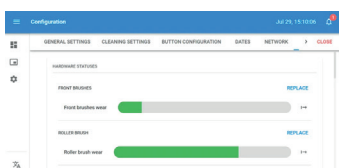
1. Pulisci il robot con un panno morbido, aspirapolvere e aria compressa.



2. Controlla i cavi dei contatti di ricarica. Devono essere fissati saldamente.



3. Controlla i cavi dei contatti di ricarica. Devono essere fissati saldamente.



4. Controlla la durata dei componenti nell'applicazione WebApp. Se i componenti sono vicini alla fine della loro durata ma ancora in buono stato, puoi estendere la loro vita.

Se sono da sostituire, contatta il tuo partner di vendita o assistenza o support@kemaro.ch.

