



— WEARTH Group —



BEBOT

QUICK START USER GUIDE
GUIDE DÉMARRAGE RAPIDE
GUIDA RAPIDA

BEFORE FIRST USE



Safety rules

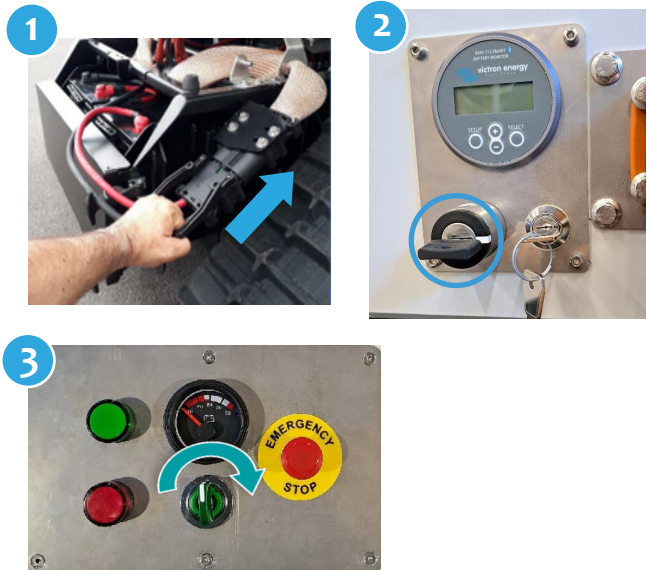
- Make sure you remain at least 2 m from the perimeter of the work area around the BeBot.
- If you need to enter the work area, wear safety shoes and gloves.
- Do not lie under the sifter when it is raised.
- Do not open the rear door of the sifter when it is lowered.

Charging the battery

Open the unit's side panels to access the BeBot. **Do not remove it from the unit.**
Charge the BeBot overnight. The battery must be fully charged before first use.

Start-up and unloading

1. Make sure that the battery is connected to the system.
2. Open the BeBot cover and turn the safety key (in the bottom-left corner of the electronic panel) clockwise, then replace the cover.
3. Make sure that the red emergency stop button has not been pressed. Then turn the On/Off button located on top of the BeBot to the On position.
4. **Always switch off the remote control when entering the 2 m working area around the BeBot.**



Switching on the remote control



Insert the ignition key into the remote station or check that it has already been inserted.

Hold the Start button until the green LED blinks once or twice before pausing. This means the remote control is switched on.

If the red LED lights up, make sure that the controls are in start-up mode:

The speed **must not be** set to 0%.

The GSS emergency stop button **must be released**.

The sifter **must be set to Off**.

The container **must be set to Closed**.

The buzzer **must be set to Off**.

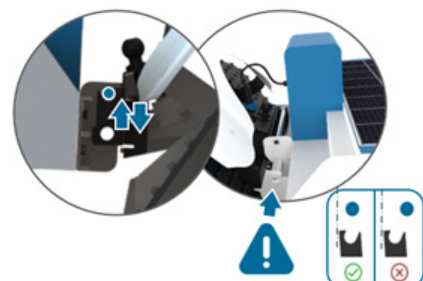
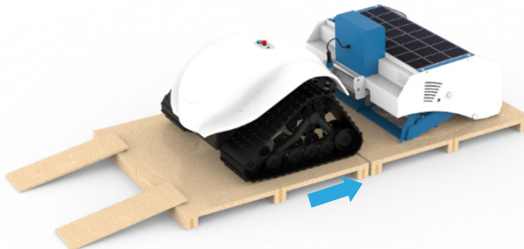
The remote control battery must be charged.

Attaching the sifter



Warning: never attach or detach the sifter when the X-Bot is switched on. Do not move the X-Bot forward otherwise you risk shearing the cable.

1. Align the X-Bot pallet with the sand sifter pallet.
2. Move the X-Bot backwards to align the attachment systems on the X-bot and the sifter.
3. Switch off the X-Bot and connect the sifter cable to the rear of the X-Bot.
4. Switch the X-Bot back on.
5. Use the “bracket” and “sifting depth” controls to dock the two connector systems.
6. Turn off the remote control and the BeBot.
7. Once the sifter is docked, insert the pin.



Unloading

Ramps are provided to enable the BeBot to safely descend from the pallets.

Raise the sifter unit to maximum height and move the BeBot off the pallet using the ramp.



Maintenance recommendations

Storage

Always store the BeBot in a **dry place**, at a temperature **between 5 °C and 30 °C**.

The battery should be recharged every 3 to 5 weeks during long-term storage to prevent deterioration.

Do not leave the battery discharged for more than 48 hours.

Cleaning

Clean the BeBot after each operation:

- We recommend using an air blower to remove sand easily.
- You can also use water. Never spray water on the electronics box or battery.



Battery



Electronics box



AVANT LA 1^{ERE} UTILISATION

Règles de sécurité

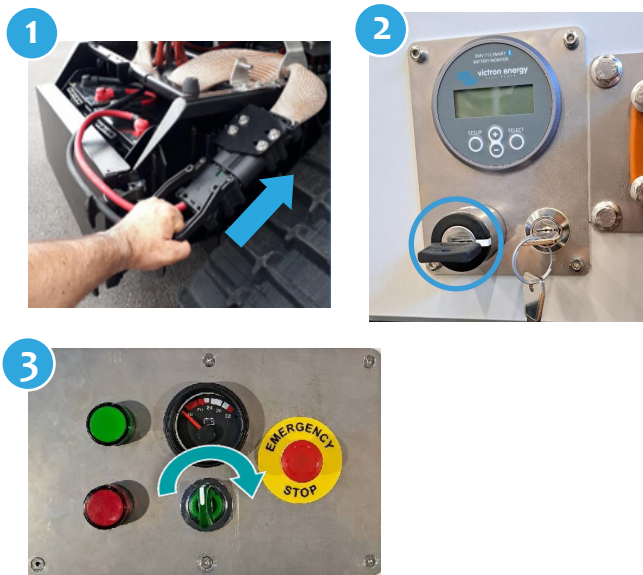
- Assurez-vous d'être éloigné du périmètre de la zone de travail de 2 m autour du BeBot.
- Si vous devez entrer dans la zone de travail, portez des chaussures et des gants de sécurité.
- Ne vous allongez pas sous le tamis lorsqu'il est vers le haut.
- N'ouvrez pas la porte arrière du tamis lorsqu'il est vers le bas.

Chargement de la batterie

Ouvrez les panneaux latéraux du boîtier pour accéder au BeBot. **Ne le déchargez pas du boîtier.**
Chargez le BeBot pendant toute une nuit. La batterie doit être chargée à 100 % avant la première utilisation.

Démarrage et déchargement

- Assurez-vous que la batterie est branchée au système.
- Ouvrir le capot du BeBot et tourner la clé de sécurité placée en bas à gauche de la boîte électronique vers la droite, puis refermer le capot
- Vérifier que le bouton rouge d'arrêt d'urgence n'est pas pressé. Puis tourner le bouton « On/Off » situé sur le dessus du BeBot sur la position « On »
- Éteignez systématiquement la télécommande lorsque vous entrez dans le périmètre de « zone de travail » de 2 m autour du BeBot.**



Allumer la télécommande



Insérer la clé de contact dans la station à distance ou vérifier s'il a déjà été inséré.
Appuyer sur Start jusqu'à ce que la led verte clignote une ou deux fois puis une pause. Celà veut dire que le CCS est allumé.

Si la led rouge s'allume, vérifier que les commandes sont en mode démarrage :

La vitesse **ne doit pas être** sur 0%.

Le bouton d'urgence GSS **doit être relâché**.

Le tamis **doit être sur Off**.

Le container **doit être sur Fermé**.

Le buzzer **doit être sur Off**.

La batterie de la télécommande doit être chargée.

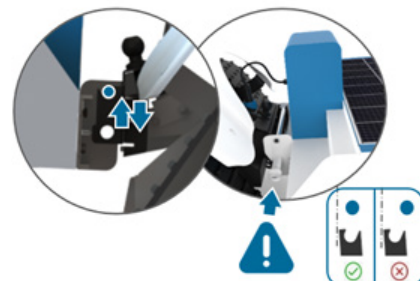
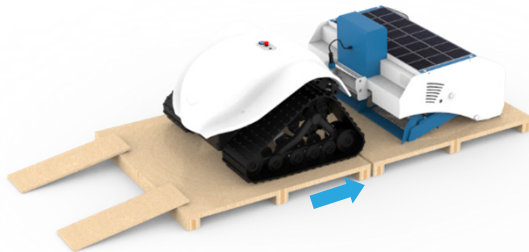
Fixation du tamis



Avertissement : ne branchez ni ne débranchez jamais le tamis lorsque le X-Bot est en marche.

Ne faites pas avancer le X-Bot au risque d'arracher le câble.

1. Alignez la palette du X-Bot et celle du tamis.
2. Déplacez le X-Bot vers l'arrière pour aligner les systèmes d'ancrage du tamis et du X-Bot.
3. Éteignez le X-Bot, branchez le câble du tamis à l'arrière du X-Bot.
4. Rallumez le X-Bot.
5. Avec les commandes «bracket» et «sifting depth» arrimez et verrouillez les deux systèmes d'ancrage.
6. Eteindre la télécommande et le Bebot.
7. Une fois le tamis verrouillé, mettez la goupille en place.



Déchargement

Des rampes sont fournies pour permettre au BeBot de descendre des palettes en toute sécurité.

Relevez le tamis à la hauteur maximale et faites descendre le BeBot de la palette à l'aide de la rampe.



Recommendations de maintenance

Stockage

Stockez toujours le BeBot dans **un endroit sec**, à une température entre 5 °C et 30 °C.

Pendant le stockage, la batterie doit être rechargée toutes les 3 à 5 semaines pour éviter qu'elle ne se détériore.

Ne laissez pas la batterie déchargée pendant plus de 48 h.

Nettoyage

Après chaque utilisation, nettoyez le BeBot :

- Nous vous recommandons d'utiliser un souffleur d'air pour enlever le sable facilement.
- **Vous pouvez utiliser de l'eau. Ne vaporisez pas d'eau sur le boîtier électronique ni sur la batterie.**



Batteries



Boîtier électronique

PRIMA DEL 1° UTILIZZO



Regole di sicurezza

- Assicurarsi di essere lontani dal perimetro dell'area di lavoro di 2 m attorno al BeBot.
- Se si deve entrare nell'area di lavoro, indossare scarpe e guanti di sicurezza.
- Non stendersi sotto il setaccio quando è rivolto verso l'alto.
- Non aprire lo sportello posteriore del setaccio quando è rivolto verso il basso

[Scarica le istruzioni qui](#)

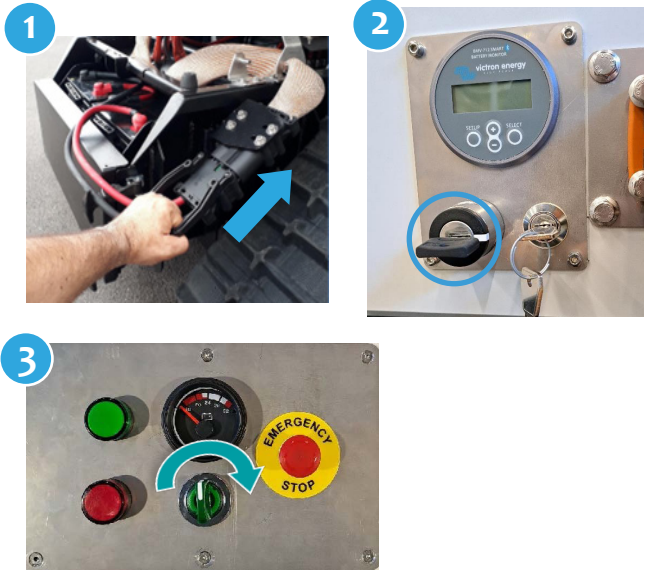


Caricamento della batteria

Aprire i pannelli laterali dell'involucro per accedere al BeBot. **Non rimuoverlo dall'involucro.**
Caricare il BeBot per una notte intera. La batteria deve essere caricata al 100% prima del primo utilizzo.

Avvio e scarico

1. Assicurarsi che la batteria sia collegata al sistema.
2. Aprire il cofano del BeBot e girare verso destra la chiave di sicurezza posizionata nella parte inferiore sinistra della scatola elettronica, poi richiudere il cofano.
3. Verificare che il pulsante rosso di arresto di emergenza non sia premuto. Poi girare il pulsante «On/Off» situato sulla parte superiore del BeBot sulla posizione «On».
4. **Spegnere sistematicamente il telecomando quando si entra nel perimetro di «area di lavoro» di 2 m attorno al BeBot.**



Accendere il telecomando.



Inserire la chiave di accensione nella stazione remota o verificare se è già stata inserita.

Premere Start finché il led verde non lampeggi una o due volte facendo poi una pausa. Questo vuol dire che il CCS è acceso.

Se il led rosso si accende, verificare che i comandi siano in modalità avvio:

la velocità non deve essere sullo 0%;

il pulsante di emergenza GSS deve essere rilasciato;

il setaccio deve essere su Off;

il contenitore deve essere su Chiuso;

il buzzer deve essere su Off.

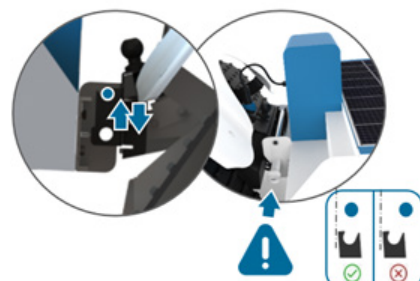
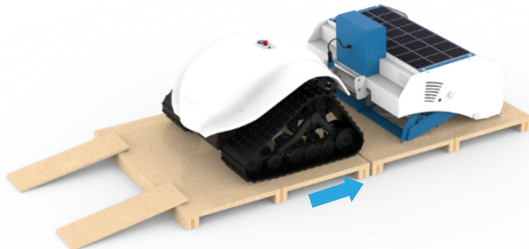
La batteria del telecomando deve essere carica.

Fissaggio del setaccio



Avvertenza: non collegare né scollegare il setaccio quando l'X-Bot è in funzione.
Non fare avanzare l'X-Bot per non rischiare di strappare il cavo.

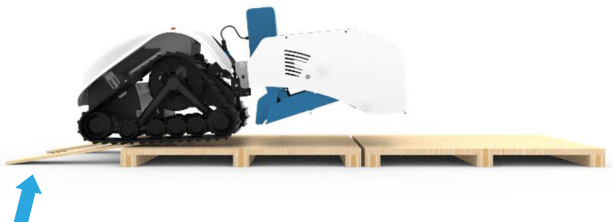
1. Allineare la pedana dell'X-Bot e quella del setaccio.
2. Spostare indietro l'X-Bot per allineare i sistemi di ancoraggio del setaccio e dell'X-Bot.
3. Spegnere l'X-Bot, collegare il cavo del setaccio sul retro dell'X-Bot.
4. Riaccendere l'X-Bot.
5. Con i comandi «bracket» e «sifting depth» si fissano e bloccano i due sistemi di ancoraggio.
6. Spegnere il telecomando e il Bebot.
7. Dopo avere bloccato il setaccio, posizionare il perno.



Scarico

Sono fornite delle rampe per permettere al BeBot di scendere dalle pedane in tutta sicurezza.

Sollevare il setaccio alla massima altezza e far scendere il BeBot dalla pedana usando la rampa.



Raccomandazione di manutenzione

Conservazione

Conservare sempre il Bebot **in un luogo asciutto**, a una temperatura **compresa tra 5 °C e 30 °C**.
Durante la conservazione, la batteria deve essere ricaricata ogni 3-5 settimane per evitare che si deteriori.
Non lasciare la batteria scarica per più di 48 ore.

Pulizia

Dopo ogni utilizzo, pulire il BeBot:

- si raccomanda di utilizzare un soffiatore d'aria per rimuovere facilmente la sabbia;
- **si può utilizzare acqua. Non spruzzare acqua sulla centralina né sulla batteria.**



Batteria



Centralina



— WEARTH Group —

AFTER SALES CONTACT / CONTACT SAV / SERVIZIO CLIENTI

Email : aftersales@searial-cleaners.com

Adress /Adresse / Indrizzo:

ROTAX MARINE

ZI LE MARAIS - Rue de l'Insdustry

01460 PORT - FRANCE

Find the notices here / Retrouvez les notices ici /Trovate le istruzioni qui



SCAN ME !



www.searial-cleaners.com