

Användarunderhåll

För att roboten ska fungera optimalt krävs dagligt underhåll och kontroll. Att till exempel rengöra roboten innan den laddas håller möss borta från roboten och förhindrar larm under den kommande tvättperioden. Nedan hittar du en lista över saker att kontrollera för att roboten ska fungera optimalt.

Före varje tvätt:

- Kontrollera om det finns något vattenläckage.
- Kontrollera radar sensorerna så att dem är intakta och fria från smuts.
- Kontrollera att slangen är jämt fördelad på slangvindan.

Efter varje tvätt:

- Se till att skölja roboten från all smuts efter den tvättat klart, detta för att slippa torkad smuts på roboten. Rengör roboten in- och utvändigt och skölj boomen med teleskopet helt utdraget. Genom att du kommer ihåg att rengöra roboten efter varje tvätt kommer den också att prestera bättre. Kom ihåg att inte använda högtryck när du rengör roboten.
- Använder du desinfektionsmedel på roboten, se till att skölja av det enligt anvisningarna på behållaren.
- Ladda batterierna efter varje användning. Batterierna har en längre livslängd om de laddas så ofta/mycket som möjligt. Håll laddningskontakten ren.
- Håll huven öppen när du förvarar roboten. Detta förhindrar att mössen är inuti och att kablarna tuggas på.

Var tredje månad:

- Ta bort sidoskydden från teleskopet och skölj hela teleskopet ordentligt. Torkad smuts inuti teleskopet ökar larmnivåerna, så skölj insidan så noggrant som möjligt. Använd tvål för att få bort extra fettlager.

Var sjätte månad:

- Kontrollera robotens drifttimmar. Vi rekommenderar att byta glidplattor efter 600 timmars tvätt för att teleskopet ska fungera smidigt.

En gång om året:

Kontakta din närmaste servicepartner om du är intresserad av årligt underhåll. En utbildad tekniker kommer att byta ut en uppsättning vanliga slitdelar och göra en kontroll av roboten. Vi rekommenderar att du gör detta en gång om året för att förhindra onödiga haverier och åtgärda problem innan delar går sönder

From:
<https://wiki.envirologic.se/> - **Envirologic Support Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.envirologic.se/doku.php/anvaendarunderhall?rev=1776695119>

Last update: **2026/04/20 07:25**



