



DEEBOT Series

Bruksanvisning

Lev smart. Njut av livet.

Om du ställs inför situationer som inte behandlats ordentligt i denna bruksanvisning: Kontakta kundtjänst så kan någon av våra tekniker hjälpa till att lösa dina specifika problem och besvara dina frågor.

För mer information, gå till ECOVACS ROBOTICS officiella webbplats: **www.ecovacs.com**

På grund av kontinuerliga förbättringar förbehåller sig företaget rätten till tekniska och/eller designmässiga ändringar av denna produkt.

Tack för att du valde DEEBOT!

Viktiga säkerhetsinstruktioner

VIKTIGA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

När du använder en elektrisk enhet bör grundläggande försiktighetsåtgärder alltid följas, inklusive följande:

LÄS ALLA INSTRUKTIONER INNAN DU ANVÄNDER DEN HÄR ENHETEN

1. Enheten kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap om de övervakas eller får instruktioner angående användning av apparaten på ett säkert sätt och förstår riskerna. Barn skall inte leka med enheten. Rengöring och användarunderhåll skall inte utföras av barn utan övervakning.
2. Rensa det område som ska rengöras. Ta bort elsladdar och små föremål från golvet som kan fastna i enheten. Stoppa in mattfransar under mattan och lyft föremål såsom gardiner och dukar från golvet.
3. Om det finns en fallrisk i rengöringsområdet på grund av ett trappsteg eller trappor, bör du använda enheten för att säkerställa att den kan upptäcka steg utan att falla över kanten. Det kan bli nödvändigt att placera ett fysiskt hinder vid kanten för att hindra enheten från att falla. Se till att det fysiska hindret inte är en snubbelrisk.
4. Använd endast som det beskrivs i denna handbok. Använd endast rekommenderade tillbehör eller som sålts av tillverkaren.
5. Se till att din nätspänning matchar spänningsmärkningen på dockningsstationen.
6. ENDAST för hushållsanvändning INOMHUS. Använd inte enheten utomhus, eller i kommersiella eller industriella miljöer.
7. Använd endast det ursprungliga laddningsbara batteriet och dockningsstationen som medföljer enheten från tillverkaren. Ej laddningsbara batterier är förbjudna.
8. Använd inte utan dammbehållare och/eller filter på plats.

9. Använd inte enheten i ett område där det finns tända ljus eller ömtåliga föremål.
10. Använd inte i extremt varma eller kalla miljöer (under $-5^{\circ}\text{C}/23^{\circ}\text{F}$ eller över $40^{\circ}\text{C}/104^{\circ}\text{F}$).
11. Håll hår, löst sittande kläder, fingrar, och alla delar av kroppen borta från alla öppningar och rörliga delar.
12. Använd inte enheten i ett rum där ett spädbarn eller ett barn sover.
13. Använd inte enheten på våta ytor eller ytor med stillastående vatten.
14. Låt inte enheten plocka upp stora föremål som stenar, stora pappersbitar eller föremål som kan täppa till enheten.
15. Använd inte för att ta upp lättantändliga eller brännbara material såsom bensin, skrivar- eller kopiator-toner eller för användning i områden där de kan förekomma.
16. Använd inte enheten för att plocka upp något som brinner eller ryker, såsom cigaretter, tändstickor, het aska eller något som kan orsaka brand.
17. Placera inte föremål i insugningsintaget. Använd den inte om insugningsintaget är blockerat. Håll intaget rent från damm, ludd, hår eller annat som kan minska luftflödet.
18. Var noga med att inte skada sladden. Dra inte i eller bär enheten eller dockningsstationen med strömsladden, använd inte strömsladden som handtag, stäng inte en dörr på strömsladden eller dra inte strömsladden runt skarpa kanter eller hörn. Kör inte enheten över strömsladden. Håll strömsladden borta från heta ytor.
19. Om strömsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren eller dess serviceverkstad för att undvika fara.
20. Använd aldrig dockningsstationen om den är skadad. Strömförsörjningen får inte repareras och inte användas längre om den är skadad eller defekt.
21. Använd inte med skadad strömsladd eller kärl. Använd inte enheten eller dockningsstationen om den inte fungerar som den ska, har tappats, skadats, lämnats utomhus, eller kommit i kontakt med vatten. Den måste repareras av tillverkaren eller dess service-

verkstad för att undvika fara.

22. Stäng AV strömbrytaren innan rengöring eller underhåll av enheten.
23. Kontakten måste tas bort från behållaren innan rengöring eller underhåll av dockningsstationen.
24. Ta bort enheten från dockningsstationen, och stäng AV strömbrytaren till enheten innan du tar bort batteriet för kassering av enheten.
25. Batteriet måste tas bort och kasseras i enlighet med lokala lagar och förordningar innan kassering av enheten.
26. Kassera använda batterier i enlighet med lokala lagar och förordningar.
27. Bränn inte enheten även om den är allvarligt skadad. Batterierna kan explodera vid brand.
28. När du inte använder dockningsstationen under en längre tid, vänligen koppla ur den.
29. Enheten måste användas i enlighet med anvisningarna i denna bruksanvisning. ECOVACS ROBOTICS kan inte hållas ansvariga för eventuella skador som orsakas av

felaktig användning.

30. Roboten innehåller batterier som bara kan bytas av kompetenta personer. För att byta ut robotens batteri, kontakta kundtjänst.
31. Om roboten inte ska användas under en längre tid, stäng AV roboten för förvaring och koppla ur dockningsstationen.
- 32. VARNING:** För att ladda batteriet, använd bara den löstagbara laddningsenheten DN622.13 som medföljer till apparaten.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

För att tillfredsställa kraven för RF-exponering, bör ett separationsavstånd av 20 cm eller mer bibehållas mellan den här enheten och personer under enhetens drift.

För att säkerställa överensstämmelse rekommenderas inte åtgärder på närmare avstånd. Antennen som används för denna sändare får inte placeras tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

För att avaktivera Wi-Fi-modul på DEEBOT, slå PÅ roboten.

Placera roboten på dockningsstationen och se till att laddningskontakterna på DEEBOT och dockningsstationens stift är i kontakt med varandra.

Tryck och håll AUTO-lägesknappen på roboten i 20 sekunder tills DEEBOT avger 3 pip.

För att aktivera Wi-Fi-modulen på DEEBOT, stäng AV roboten och slå sedan PÅ den. WiFi-modulen aktiveras när DEEBOT startas om.

	Klass II
	Kortslutningssäker skyddsisolerande transformator
	Omkopplarläge strömtillförsel
	Endast för användning inomhus
	Likström
	Växelström
	löstagbar laddningsenhet

För EU-länder

För information om EU-försäkran om överensstämmelse, gå till <https://www.ecovacs.com/global/compliance>



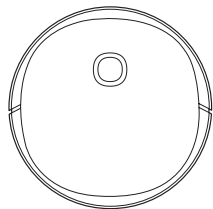
Korrekt avfallshantering av denna produkt

Denna märkning betyder att produkten inte bör avyttras tillsammans med annat hushållsavfall i hela EU. För att förhindra eventuell skada på miljön eller människors hälsa på grund av okontrollerad avfallshantering, återvinn den på ett ansvarsfullt sätt som främjar en hållbar återanvändning av materiella resurser. För att återvinna din begagnade enhet, använd retur- och insamlingssystem eller kontakta återförsäljaren där produkten köptes. De kan återvinna denna produkt säkert.

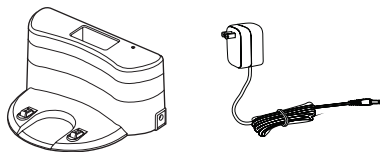
Innehåll

1. Förpackningens innehåll.....	8
2. Användning och programmering	12
3. Underhåll	20
4. Felsökning.....	26
5. Produktspecifikationer	29

1. Förpackningens innehåll/1.1 Förpackningens innehåll



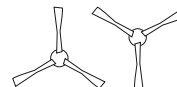
Robot



Dockingsstation+strömadapter



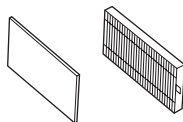
Bruksanvisning



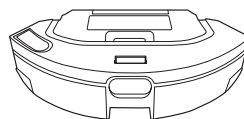
Sidoborstar



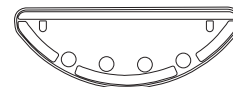
Huvudborste (förinstallerat)



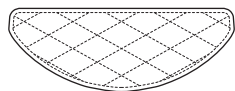
Högeffektfilter och svampfilter



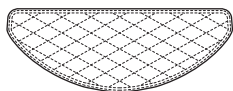
Dammbehållare och behållare (förinstallerat)



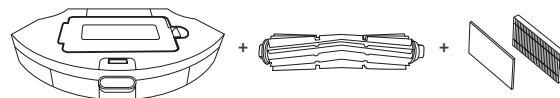
Platta för rengöringstrasa



Tvättbar/återanvändbar mikrofiber-rengöringstrasa



Engångsrengöringstrasor

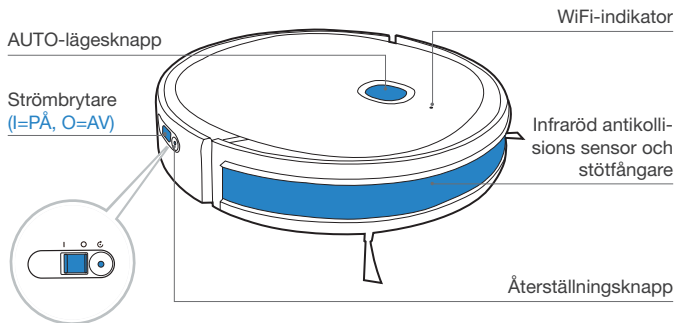


Husdjursvårdset (för U2 Pro)
XL dammbehållare + trasselfri borste + filter för XL dammbehållare

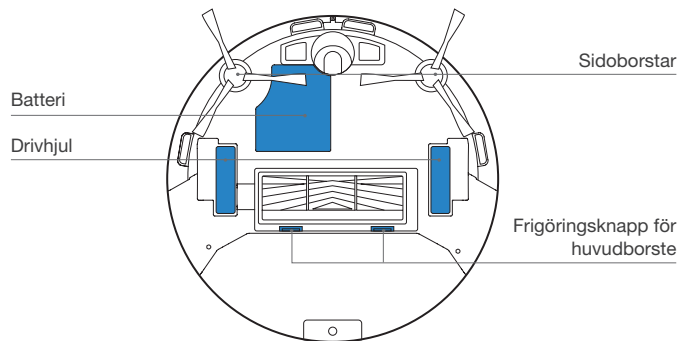
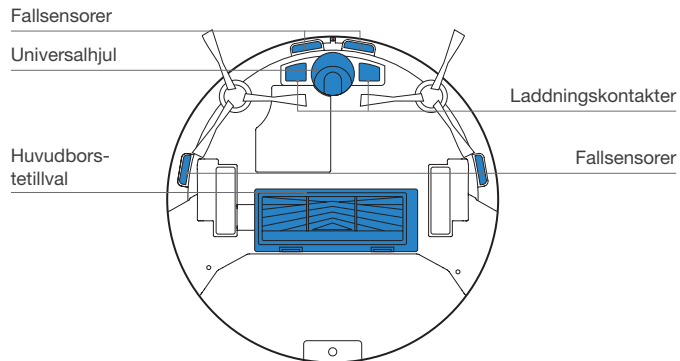
Anm: Uppgifter och illustrationer är endast avsedda som referens och kan avvika från faktiskt produktutförande. Produktdesign och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

1. Förpackningens innehåll/1.2 Produktdiagram

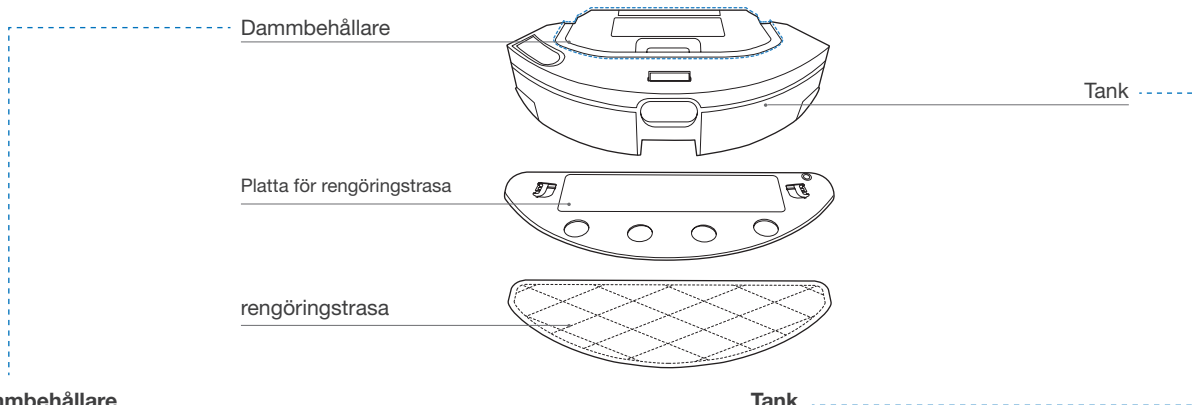
Robot



Undersida



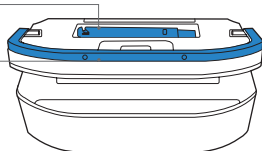
Dammbehållare och behållare (förinstallerat)



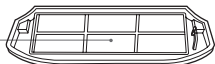
Dammbehållare

Multifunktionellt rengöringsverktyg

Handtag för dammbehållare



Filternät



Skumfilter

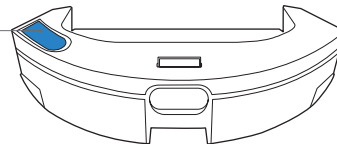


Högeffektfilter

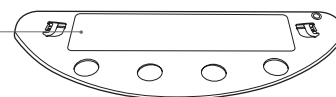


Tank

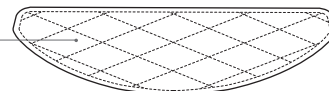
Vatteninloppshölje



Platta för rengöringstrasa



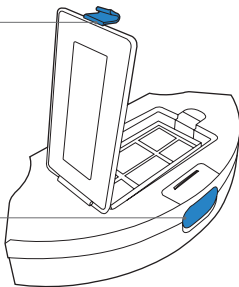
Rengöringstrasa



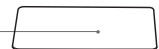
XL dammbehållare (för U2 Pro)

Frigöringsknapp för filterlock

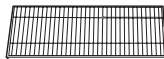
Frigöringsknapp för dammbehållare



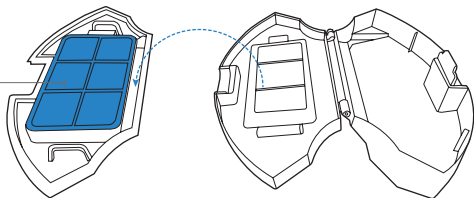
Skumfilter



Högeffektfilter



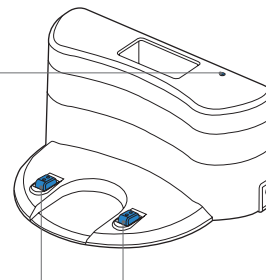
Filternät



Dockningsstation

IR-signalgivare

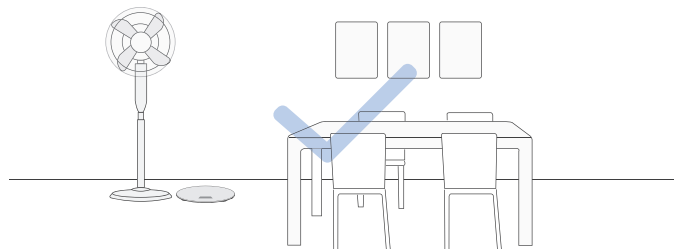
Laddningskontakter



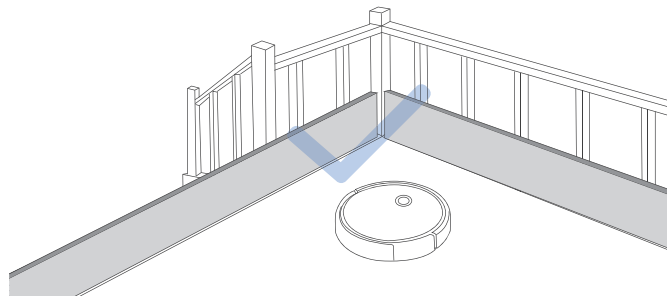
Nätadapteranslutning

2. Användning och programmering/2.1 Anmärkningar innan rengöring

Plocka undan på ytan som ska städas genom rätt placering av stolar och andra möbler.



För att förhindra att enheten faller ned över kanter kan det vara nödvändigt att placera ut fysiska hinder.



Ta bort föremål inklusive kablar, kläder och tofflor etc. på golvet för att förbättra rengöringseffektiviteten.



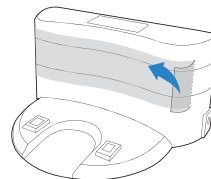
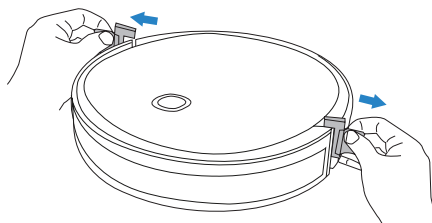
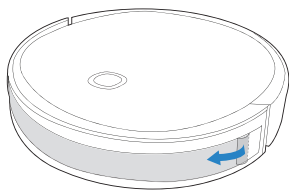
Vik in mattkanter undertill innan produkten används på mattor med fransar.



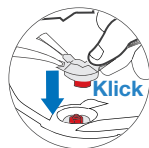
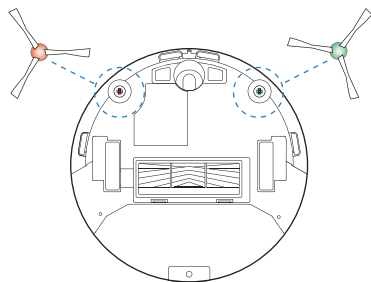
Undvik att stå i trånga utrymmen som t.ex. hallen, och se till att inte DEEBOT blockeras.

2. Användning och programmering/2.2 Snabbstart

1 Ta bort skyddsmaterial

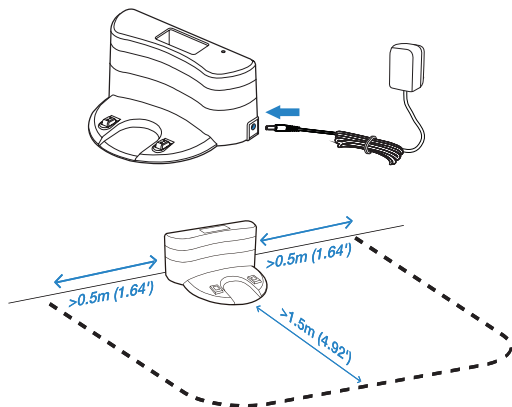


2 Montera sidoborstarna

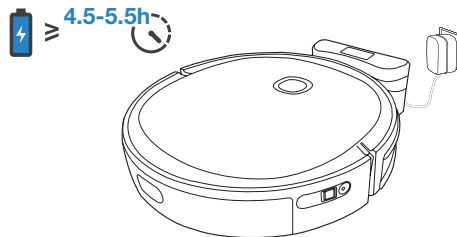


2. Användning och programmering/2.3 Ladda DEEBOT

1 Dockningsstationens placering



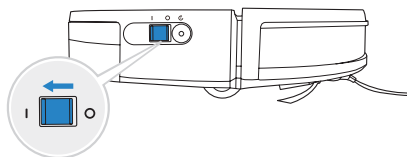
3 Ladda DEEBOT



* Töm behållaren och ta bort rengöringsduksdynan innan du laddar DEEBOT.

* Det föreslås att undvika att plocka upp eller flytta DEEBOT under rengöring för att DEEBOT ska kunna återvända för att ladda framgångsrikt.

2 Slå PÅ



Anm: I = PÅ, O = AV

! DEEBOT kan inte laddas i läge AV.

2. Användning och programmering/2.4 ECOVACS HOME App


För att kunna ta del av alla tillgängliga funktioner, är det rekommenderat att styra DEEBOT via ECOVACS HOME app.

Innan du börjar, se till att:

- Mobiltelefonen är ansluten till ett Wi-Fi-nätverk.
- 2,4 GHz-bandets trådlösa signal är aktiverad på routern.
- Wi-Fi-indikatorn på DEEBOT blinkar långsamt.



WiFi-indikatorlampa

	Blinkar långsamt	Wi-Fi frånkopplad eller väntar på Wi-Fi-anslutning
	Blinkar snabbt	Ansluter till Wi-Fi
	Fast	Ansluten till Wi-Fi

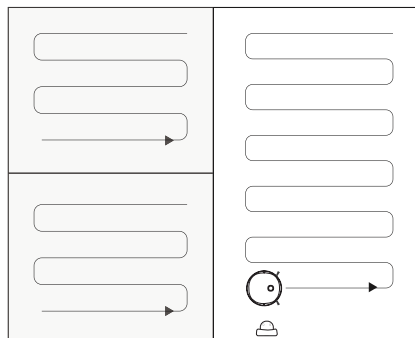
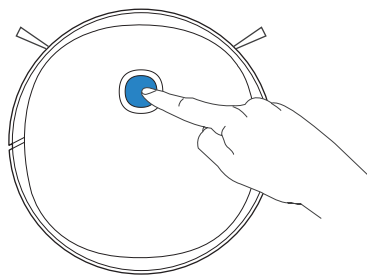
Tips:

Om du har problem under installationen av Wi-Fi, se avsnittet Felsökning > Wi-Fi-anslutning i den här bruksanvisningen.

2. Användning och programmering/2.5 Använda DEEBOT

Under den första rengöringen, vänligen övervaka DEEBOT och hjälp till om det skulle uppstå problem.

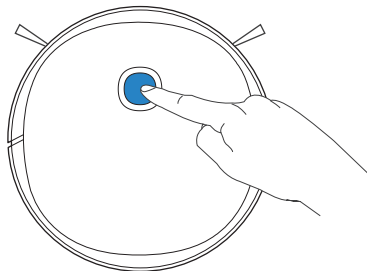
1 Start



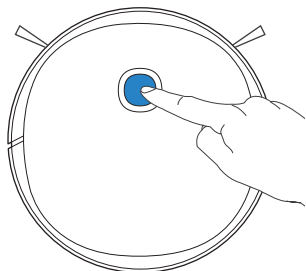
2 Start/Paus

Robotens kontrollpanel slocknar när roboten varit i pausläge i några minuter. Tryck på AUTO-lägesknappen på DEEBOT för att väcka roboten.

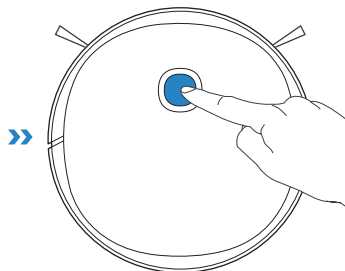
Paus



Väckning

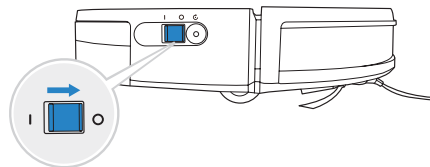


Start



Om paustiden är kortare än 10 minuter, kommer DEEBOT tillbaka för att avsluta rengöringen där den slutade.

3 Stänga AV



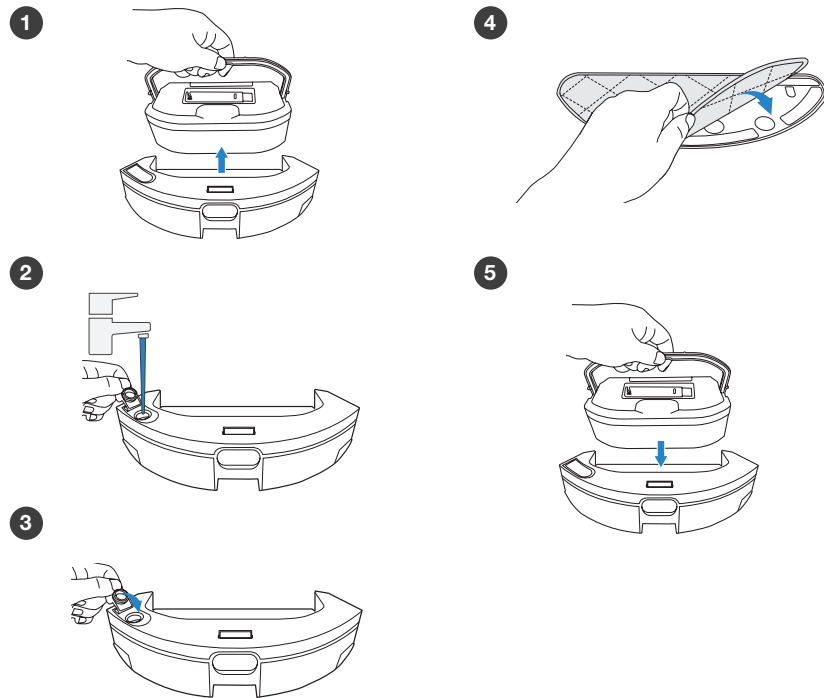
- * Om DEEBOT inte kommer att användas på ett tag ska du ladda DEEBOT helt och stänga AV innan du förvarar den. Ladda DEEBOT varje 1,5 månad för att förhindra att batteriet laddas ur.
- * När DEEBOT inte används för rengöring rekommenderas det att DEEBOT lämnas PÅ för att laddas.

2. Användning och programmering/2.6 Dammbehållare och behållarre

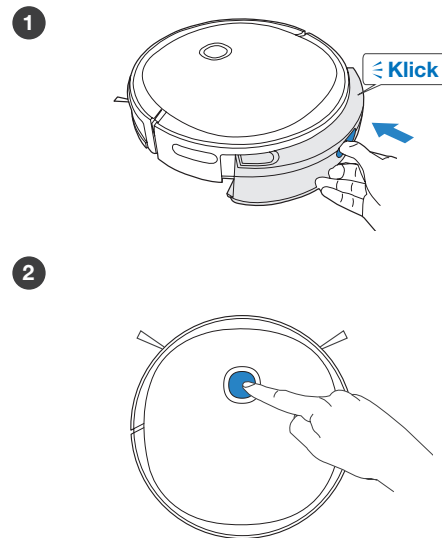
Anm:

1. För att förlänga livslängden för behållaren, rekommenderas det att använda renat vatten eller avhärdat vatten.
2. Undvik att använda moppringsystemet på mattan.

Tillsätt vatten



Installera dammbehållare och behållarre

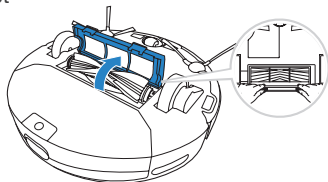


2. Användning och programmering/2.7 Husdjursvårdset (för U2 Pro)

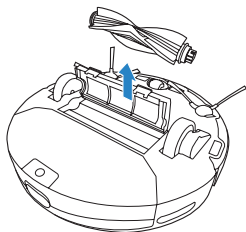
Trasselfri borste är speciellt avsedd att samla upp hår utan att det fastnar. Det föreslås att öka dammsugareffekten i ECOVACS HOME App vid användning av trasselfri borste.

Installera trasselfri borste

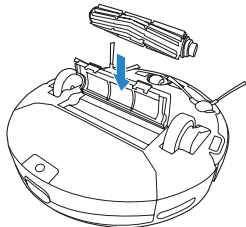
- 1 Frigör borsthöljet



- 2 Ta bort huvudborsten.

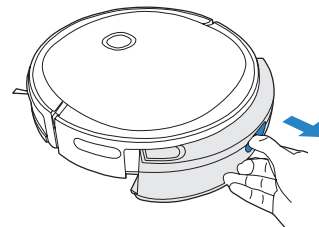


- 3 Installera trasselfri borste

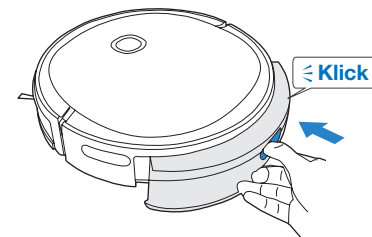


Installera XL dammbehållare

- 1 Ta bort dammbehållaren och behållaren



- 2 Installera XL dammbehållaren.



3. Underhåll/3.1 Regelbundet underhåll

För att DEEBOT ska fungera optimalt ska underhåll och byte av delar utföras enligt följande:

Del på roboten	Underhållsintervall	Bytesintervall
Engångsrengöringstrasa	/	Kasta efter varje användning
Tvättbar/återanvändbar mikrofiber-rengöringstrasa	Efter varje användning	Var 50:e tvätt
Tank	Efter varje användning	/
Sidoborste	Varannan vecka	Efter 3-6 månader
Huvudborste Trasselfri borste	1 gång per vecka	Efter 6-12 månader
Svampfilter/högeffektfilter	1 gång per vecka	Efter 3-6 månader
Universalhjul Fallsensorer Stötdämpare Laddningskontakter Dockningsstationsstift	1 gång per vecka	/

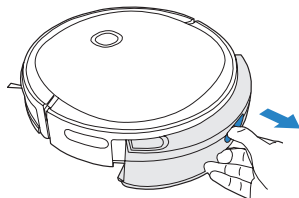
Stäng AV roboten och koppla ur dockningsstationen innan rengöring och underhåll utförs på DEEBOT.

För att förenkla underhåll medföljer ett multifunktionellt rengöringsverktyg. Rengöringsverktyget har vassa kanter och måste hanteras försiktigt.

Anm: ECOVACS tillverkar olika typer av utbytesdelar och tillbehör. Kontakta kundtjänst för mer information om utbytesdelar.

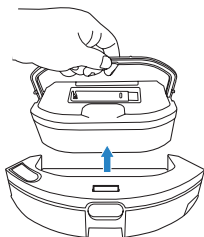
3. Maintenance/3.2 Dammbehållare och behållare

Ta bort dammbehållaren och behållaren

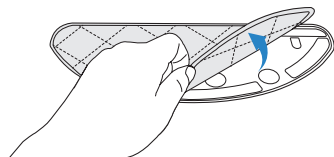


Tank

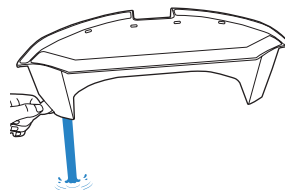
1



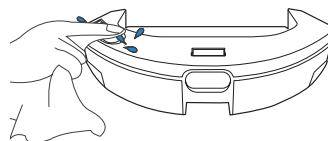
2



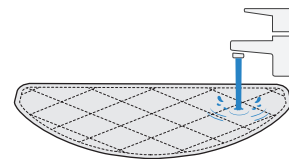
3



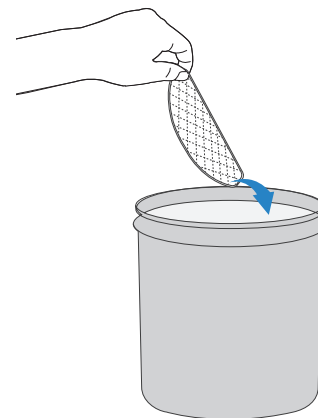
4



Tvättbar/återanvändbar mikrofiber-rengöringstrasa

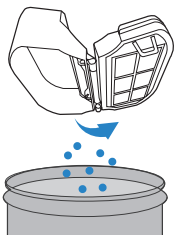


Engångsrengöringstrasa

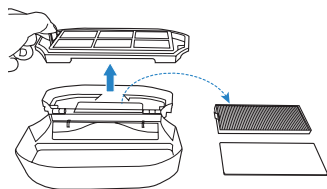


Dammbehållare

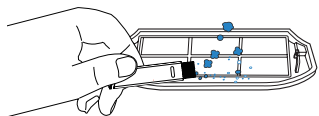
1



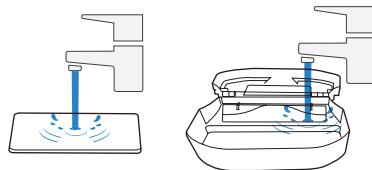
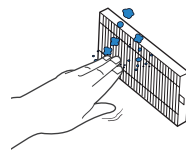
2



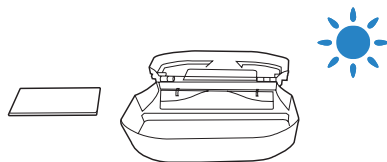
3



4

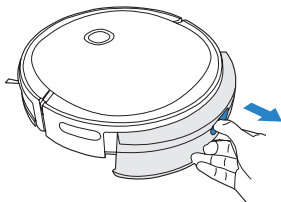


5

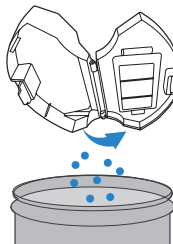


3. Underhåll/3.3 XL dammbehållare (för U2 Pro)

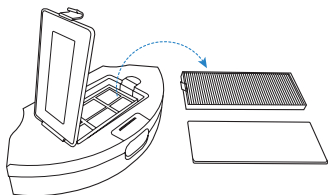
1



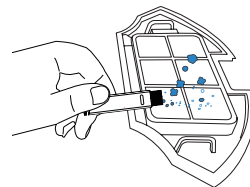
2



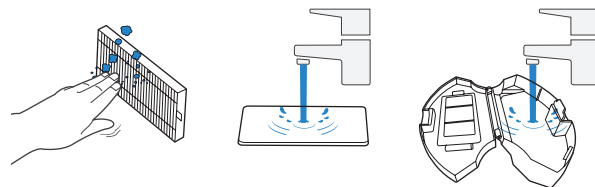
3



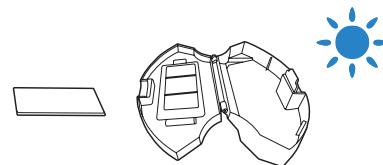
4



5



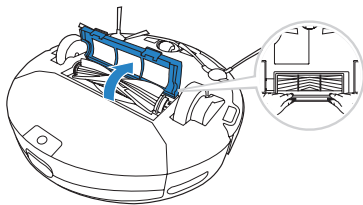
6



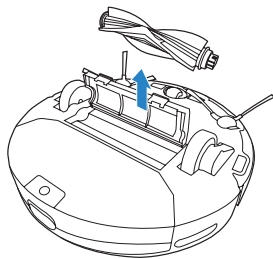
3. Underhåll/3.4 Huvudborste och sidoborstar

Huvudborste

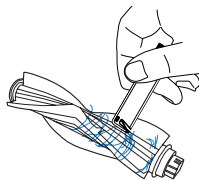
1



2

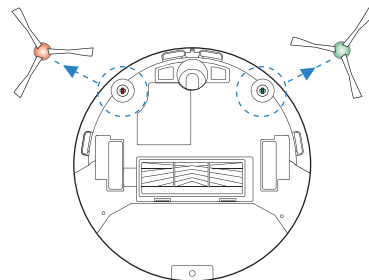


3

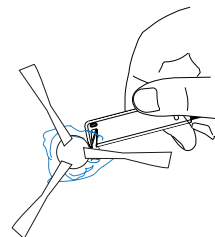


Sidoborstar

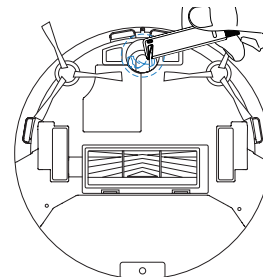
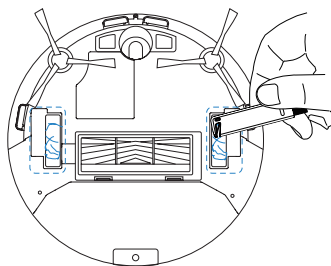
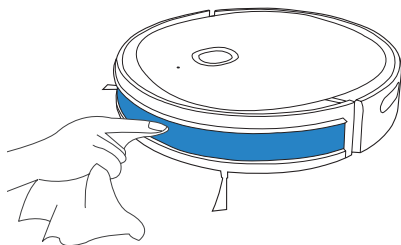
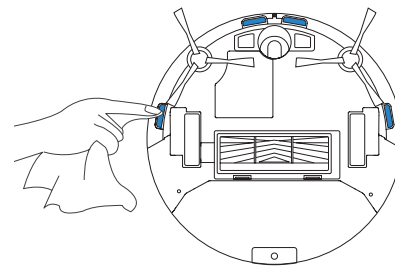
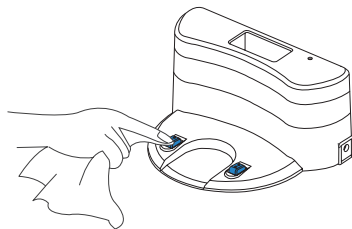
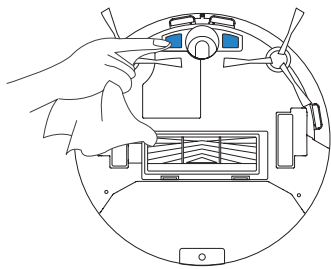
1



2



3. Underhåll/3.5 Andra komponenter



4. Felsökning/4.1 Felsökning

Nr.	Scenario	Möjlig orsak	Åtgärd
1	DEEBOT kan inte ansluta till hemmets WiFi-nätverk.	Fel användarnamn eller lösenord har angivits för hemmets WiFi-nätverk.	Ange rätt användarnamn och lösenord för hemmets WiFi-nätverk..
		DEEBOT är inte inom räckhåll för WiFi-signalen i hemmet.	Se till att DEEBOT är inom räckhåll för WiFi-signalen i hemmet.
		Nätverkskonfigurering startade innan DEEBOT var redo.	Slå PÅ strömbrytaren. Tryck på återställningsknappen. DEEBOT är redo för nätverkskonfigurering när dess WiFi-indikatorlampa blinkar långsamt.
		DEEBOT stöder inte 5 GHz WiFi.	Säkerställ att roboten har anslutits med 2,4 GHz WiFi-nätverk.
2	DEEBOT laddas inte.	DEEBOT är inte PÅ.	Slå PÅ DEEBOT.
		DEEBOT är inte ansluten till dockningsstationen.	Se till att robotens laddningskontakter är ordentligt anslutna till dockningsstationens stift.
		Dockningsstationen är inte ansluten till matningsspänningen.	Se till att dockningsstationen är ansluten till matningsspänningen.
		Batteriet är helt urladdat.	Kontakta kundtjänst för att få hjälp.

Nr.	Scenario	Möjlig orsak	Åtgärd
3	DEEBOT kan inte återvända till dockningsstationen.	Dockningsstationen är inte korrekt placerad.	Se avsnitt 3.2 för korrekt placering av dockningsstationen.
		Dockningsstationen är inte korrekt ansluten.	Se till att dockningsstationen är korrekt ansluten.
		Dockningsstationen flyttas manuellt under städningen.	Dockningsstationen bör inte flyttas under städningen.
		DEEBOT började inte städa från dockningsstationen.	Se till att DEEBOT börjar städa från dockningsstationen.
4	DEEBOT missar ytor som ska städas eller upprepar städning av ytor som städats.	Städcykeln störs av mindre föremål eller hinder på golvet.	Avlägsna elsladdar och mindre föremål från golvet så att städningen kan utföras effektivt. DEEBOT städar automatiskt ytan som missats. Undvik att flytta DEEBOT manuellt eller blockera vägen under pågående städcykel.
		DEEBOT arbetar på halkiga polerade golvytor.	Se till att golvvaxet är torrt innan DEEBOT börjar städa.
		DEEBOT kan inte nå vissa områden som blockeras av möbler eller hinder.	Ordna till ytan som ska städas genom att placera möbler och mindre föremål på rätt plats.
5	DEEBOT fastnar under städningen och stannar.	DEEBOT fastnar under städningen och stannar.	DEEBOT försöker själv att komma loss på olika sätt. Om den inte lyckas med detta, ta bort hindren manuellt och starta om.
		DEEBOT kan ha fastnat under möbler med passager av liknande höjd.	Vänligen ange en fysisk barriär.
6	DEEBOT låter onormalt mycket under städning.	DEEBOT har fastnat eller blockerats av skräp.	Rengör DEEBOT enligt beskrivningen i avsnittet Underhåll och starta om. Om problemet kvarstår, kontakta kundtjänst.

4. Felsökning/4.2 Wi-Fi-anslutning

Innan Wi-Fi inställning, se till att DEEBOT, mobiltelefonen, och Wi-Fi-nätverket uppfyller följande krav.

Krav på DEEBOT och mobiltelefon

- DEEBOT är fulladdad och strömbrytaren på DEEBOT är påslagen.
- Wi-Fi-statuslampa blinkar långsamt.
- Stäng av mobiltelefonens mobildata (du kan slå på den igen efter inställningen).

Wi-Fi-nätverkskrav

- Du använder ett 2,4 GHz eller 2,4/5 GHz blandat nätverk.
- Din router stödjer 802.11b/g/n och IPv4-protokollet.
- Använd inte en VPN (Virtual Private Network) eller proxyserver.
- Använd inte ett dolt nätverk.
- WPA och WPA2 som använder TKIP, PSK, AES/CCMP-kryptering.
- WEP EAP (Enterprise Authentication Protocol) stöds inte.
- Använd Wi-Fi-kanalerna 1-11 i Nordamerika och kanalerna 1-13 utanför Nordamerika (se lokal tillsynsmyndighet).
- Om du använder en nätverksextensor/repeater, är nätverksnamn (SSID) och lösenord samma som ditt primära nätverks.

5. Produktspecifikationer

Modell	U2/U2 Pro		
Nominell inspänning	19 V === 0,6 A 11,4 W		
Dockningsstationsmodell	DN622.13		
Ineffekt	19 V ===	Uteffekt	0,6 A
Nätadapter	YJS015F-1900600G/DK18-190060H-V/TS-A011-190060E2		
Av/Standbyläge effekt	Mindre än 0,50 W		
Effektförbrukning nätverks-standby	Mindre än 2,00 W		
Frekvensband och effekt	Driftsfrekvens: 2412 MHz - 2472 MHz		
	Maximal sändningseffekt: 19 dBm.		

* Uteffekt för WIFI-modulen är mindre än 100 mW.

Anm: På grund av kontinuerliga förbättringar kan tekniska och designmässiga specifikationer ändras.

Ecovacs Robotics Co., Ltd.

No. 18 You Xiang Road, Wuzhong District, Suzhou City,
Jiangsu Province, P.R.China

DEEBOT U2s-EU01-IM2020R00