

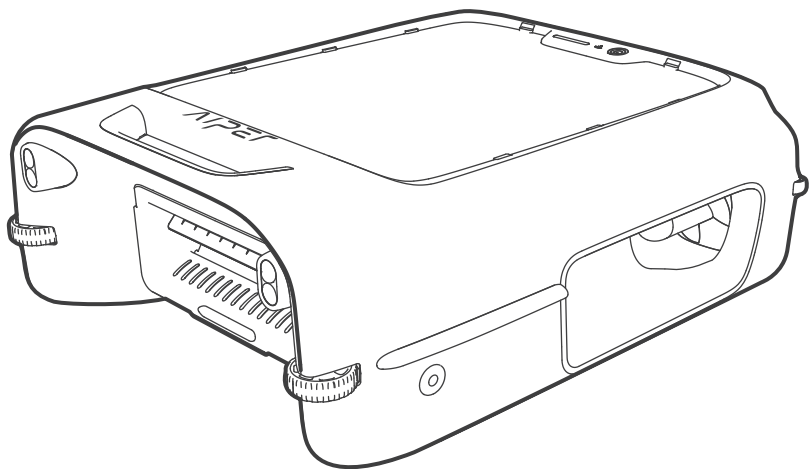
AIPER®

POOLROBOT TIL OVERFLADERENS

Brugermanual

Originale instruktioner

Aiper EcoSurfer S2



Tak, fordi du valgte Aiper.

Du er nu blandt de millioner, der allerede har valgt Aiper til at passe deres pools, og som nu kan nyde en krystallklar pool.

Denne brugermanual hjælper dig med at vedligeholde din enhed og sikre, at den fungerer med maksimal effektivitet i mange år fremover. Brug venligst lidt tid på at læse den igennem.

Hvis du har spørgsmål, kan du besøge vores hjemmeside på www.aiper.com og kontakte vores kundeserviceteam for at få hjælp eller yderligere information.

Aipers kundeservice:

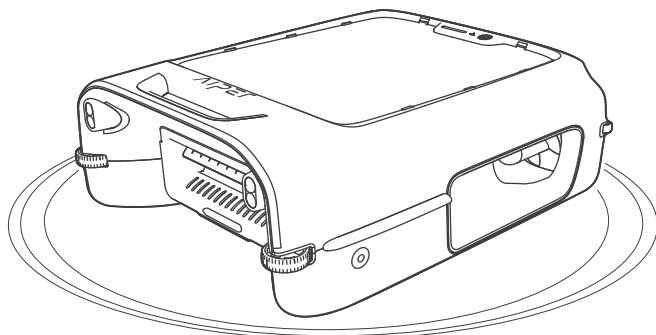
 E-mail: service@aiper.com



Scan for at få
videoguide



Scan QR-koden
Adgangskode
Kundeservice



1. VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Læs venligst denne manual omhyggeligt, og følg alle advarsler og instruktioner, når du bruger din Aiper Robotic Pool Skimmer (herefter kaldet "enheden"). Manglende overholdelse kan resultere i elektrisk stød, brand eller alvorlig personskade. Aiper er ikke ansvarlig for tab eller skader forårsaget af forkert brug af denne enhed.

Af hensyn til din sikkerhed og for at opnå optimal ydeevne på enheden skal du læse og følge disse instruktioner:

1. Denne enhed er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller har fået instruktioner i brugen af enheden af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
2. Børn må ikke lege med enheden. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
3. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med enheden.
4. Sørg for, at børn ikke kommer i kontakt med enheden, mens den er i brug.
5. Lad under ingen omstændigheder børn sidde på enheden.
6. Brug ikke enheden, mens der er personer eller dyr i poolen.
7. Under brug må du ikke stikke hænderne i nogen del af enheden, da det kan medføre skader.
8. Lad ikke din enhed køre, uden den er i vand, det kan føre til overophedning.
9. En oplader, der er egnet til én type batteripakke, kan skabe brandfare, når den bruges med en anden batteripakke.
10. ADVARSEL: Brug kun den aftagelige strømforsyning, der følger med enheden, til at genoplade batteriet.

11. Litiumbatteriet i denne enhed er et 10,8 V, 5200 mAh, 6-cellers batteri, der er kompatibelt med opladermodel GQ12-126100-HG. Batteriet skal fjernes og bortskaffes i henhold til lokale love og regler, før enheden bortskaffes.
12. Denne enhed kan kun bruges med litiumbatteripakker af model HYY0345237 og knapcellebatterier af model CRI225.
13. Enheden indeholder batterier, der kun må udskiftes af fagfolk. Hvis du ønsker udskiftning af enhedens batteri, bedes du kontakte kundeservice.
14. Denne enhed indeholder batterier, der ikke kan udskiftes. Når batteriet er ved at være udtjent, skal enheden bortskaffes korrekt.
15. Vær opmærksom på risikoen for, at terminalerne på den batteridrevne enhed eller batteriet kortsluttes af metalgenstande.
16. Hvis en beskadiget enhed lækker en ukendt væske, bør du undgå kontakt med væsken. Hvis du kommer i kontakt med en fremmed væske, især i øjnene eller på andre følsomme områder, skal du straks skylle med vand. Væske, der sprøjter ud fra et beskadiget batteri, kan forårsage hudirritation eller forbrændinger.
17. Udsæt ikke enheden eller batteriet for ild eller høje temperaturer. Kontakt med ild eller temperaturer over 130 °C (265 °F) kan forårsage eksplosion.
18. Fjern enheden fra opladeren, og sluk for tænd/sluk-knappen på enheden, før du fjerner batteriet for at bortskaffe enheden.
19. Batteriet skal fjernes og bortskaffes i henhold til lokale love og regler, før enheden bortskaffes.
20. Bortskaf brugte batterier i henhold til lokale love og regler.
21. Brænd ikke enheden, selvom den er alvorligt beskadiget. Batterierne kan eksplodere i en brand.
22. Sørg for, at din enhed er slukket, og at ladestikket er tørt, før du oplader den med opladeren. Under opladning skal din enhed opbevares i et køligt og godt ventileret område. Dæk ikke din enhed til under opladning, da det kan forårsage overophedning af komponenterne.

23. ADVARSEL: For at mindske risikoen for elektrisk stød skal en beskadiget ledning straks udskiftes.
24. Hvis strømledningen er beskadiget, skal den udskiftes eller repareres af en kvalificeret elektriker eller Aipers kundeservice for at undgå uheld og skade.
25. Hvis strømforsyningen er beskadiget eller defekt, må den ikke repareres og ikke længere bruges.
26. Kun autoriserede fagfolk bør åbne det forseglede drivmodul på din enhed.
27. Brug kun enheden som beskrevet i denne manual. Brug kun tilbehør, der anbefales eller sælges af producenten.
28. Brug ikke din enhed samtidig med andet pooludstyr, såsom et poolfilter, en poolrenser eller en overfladerenser.
29. Når du sætter din enhed i vandet, skal forsiden af enheden vende opad. Enheden må aldrig placeres på hovedet eller kastes i poolen.
30. Pas på, hvor du går, og hold balancen, når du arbejder i nærheden af poolen.
31. Undgå at tabe, gennembore chassiset eller forsætligt beskadige enheden på nogen måde, da dette kan ugyldiggøre garantien.
32. For at undgå eksponering for radiofrekvenser (RF) anbefales en afstand på mindst 20 cm mellem personer, der betjener enheden, og selve enheden. Betjening på kortere afstande anbefales ikke. Antennen, der bruges til denne enheds sender, må ikke være i nærheden af andre antenner eller sendere.
33. Frakobl overfladerenseren fra strømnettet, før du udfører vedligeholdelse såsom rensning af filteret.
34. Stikket skal tages ud af stikkontakten, før opladeren renses eller vedligeholdes.
35. Når du ikke bruger opladeren i længere tid, skal du tage stikket ud.
36. Når enheden ikke er i brug, skal den opbevares indendørs på et køligt og godt ventileret sted.

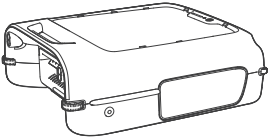
37. FORSIGTIG:

- KUN TIL BRUG I SVØMMEBASSINER.
- KØR IKKE PUMPEN TØR.
- KUN TIL BRUG MED AUTORISERET AIPER-OPLADER, MODEL: GQ12-126100-HG.

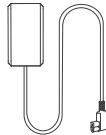
GEM DISSE INSTRUKTIONER

2. Produktkomponenter

2.1 Pakkens indhold



Overfladerenser * 1



Oplader * 1

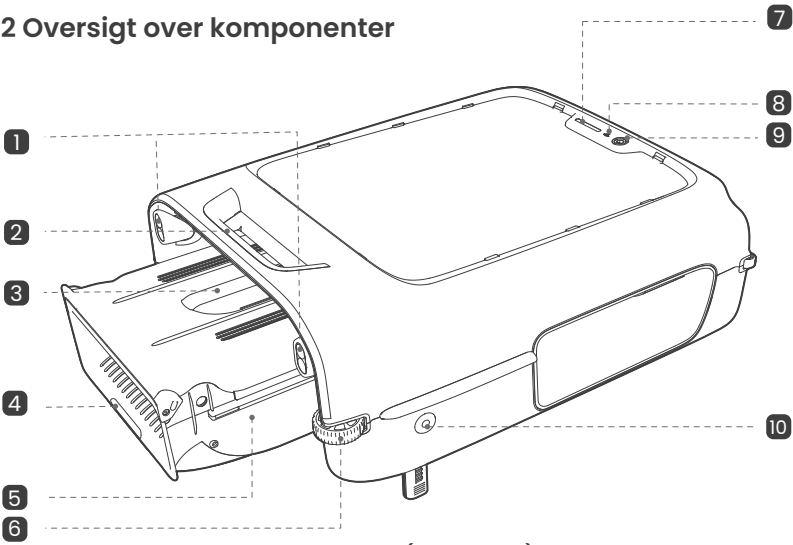


Brugermanual * 1




Skumrulle * 1

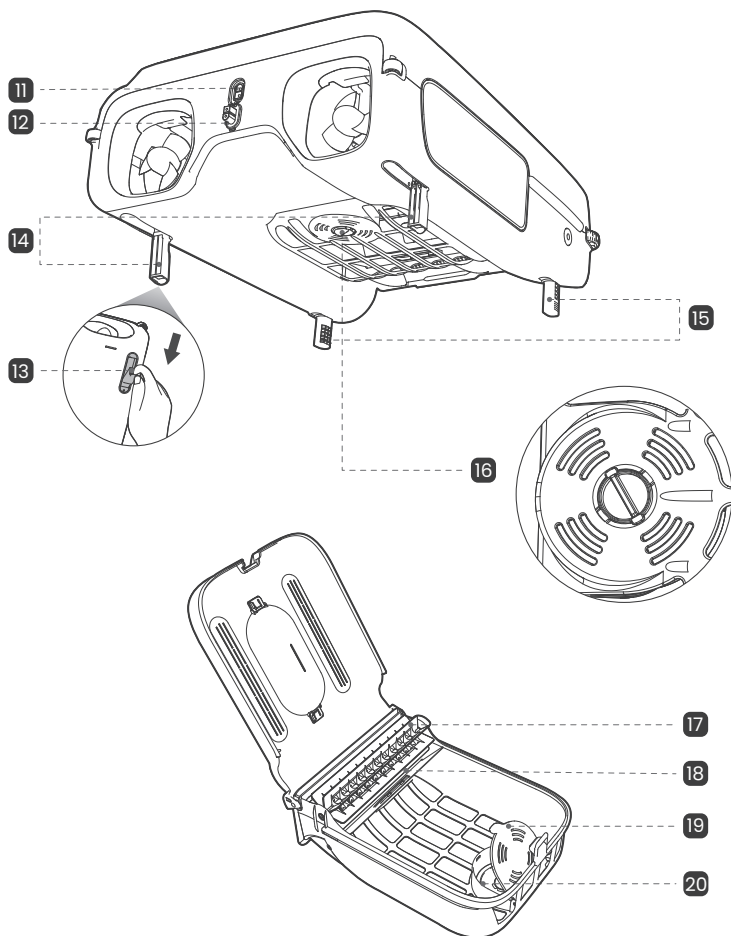
2.2 Oversigt over komponenter



Overfladerenser (set bagfra)

- | | |
|--------------------------|--|
| 1 Sensor | 6 Styrehjul |
| 2 Håndtag | 7 LED-statusindikator |
| 3 Håndtag til filterboks | 8 Wi-fi-indikator |
| 4 (Fjern filterboks her) | 9  Tænd/sluk-knap |
| 5 Filterboks | 10 Kontakt til anti-strandingsstænger |

Overfladerenser (set forfra)



Filterboks

- | | | | |
|----|------------------------------------|----|----------------------------|
| 11 | Opladningsport | 16 | Klortabletdispenser |
| 12 | Silikoneprop | 17 | Skovlhjul |
| 13 | Håndtag til anti-strandingsstænger | 18 | Overløbsbeskyttelse |
| 14 | Bagerste anti-strandingsstang * 2 | 19 | Låg til klortabletbeholder |
| 15 | Forreste anti-strandingsstang * 2 | 20 | Klortabletter |

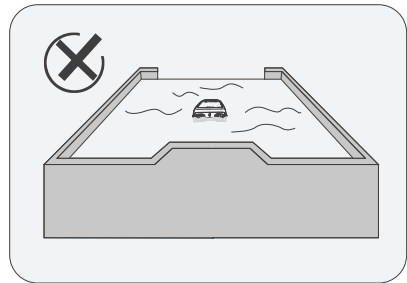
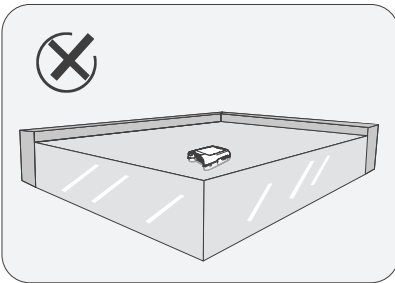
3. Sådan bruges Aiper EcoSurfer S2

3.1 Driftsforhold

Sørg for, at enheden kun bruges i de anviste poolmiljøer. Skader, der sker som følge af brug uden for disse forhold, dækkes ikke af garantien.

- Vandtemperatur: 10-40 °C (50-104 °F)
- pH-værdi: 7,0-7,8
- Klor: Maksimalt 4 ppm
- NaCl: Maksimalt 5000 ppm

- Denne enhed er kun beregnet til rengøring af vandoverfladen i pools.
- Denne enhed fungerer i de fleste svømmebassiner, men anbefales ikke til glas- eller infinitypools.



3.2 Download af app

Download Aiper-appen for at få flere funktioner til din enhed:


Du kan downloade og installere Aiper-appen ved at scanne QR-koden nedenfor eller ved at søge efter Aiper i din appbutik.



Bemærkninger:

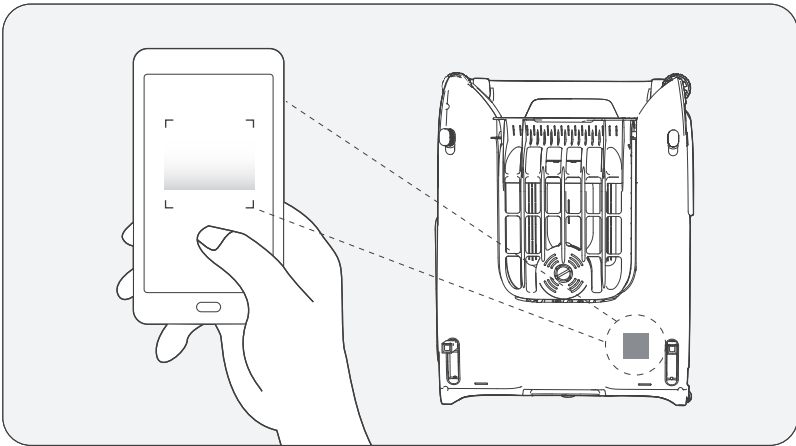
- iOS 12.0 eller nyere, eller Android 8.0 eller nyere, er påkrævet for at få fuld app-funktionalitet på din smartphone eller enhed.
- Når installationen er slut, skal du følge appens instruktioner for at fuldføre registrering, login og netværksopsætning.

3.3 Netværksopsætning

Når enheden tændes første gang, går den i netværksopsætningstilstand. Hvis denne opsætning afbrydes, skal du trykke på knappen  i 5 sekunder for at genstarte opsætningen af netværket.

Når du er i tilstanden Netværksopsætning, skal du vælge enten Bluetooth-opsætning eller opsætning med QR-kode.

- Bluetooth-opsætning: Aktivér Bluetooth på din telefon, og tillad Aiper-appen adgang. I appen skal du trykke på symbolet [+] i øverste højre hjørne og derefter vælge Tilføj via Bluetooth. Appen vil finde Bluetooth-enheder i nærheden. Vælg netværk, indtast wi-fi-adgangskoden, og tryk på næste for at afslutte netværksopsætningen.
- Opsætning med QR-kode: Åbn appen, og tryk på [+] i øverste højre hjørne, og vælg derefter tilføj via QR-kode. Scan QR-koden på din Aiper-enhed. Når enheden genkendes, skal du følge appens instruktioner for at oprette forbindelse til enhedens wi-fi. Når der er oprettet forbindelse, skal du vende tilbage til appen og følge instruktionerne for at fuldføre netværksopsætningen.



Krav til wi-fi-netværk:

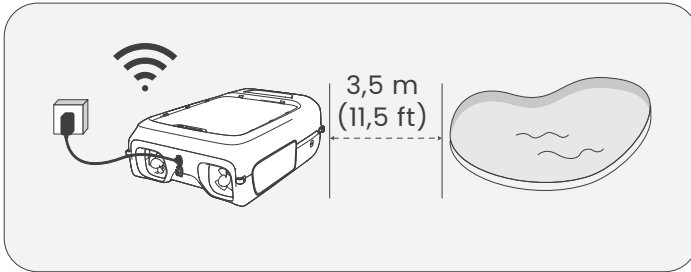
Brug et 2,4 GHz-netværk eller et dual-band-netværk (2,4 GHz og 5 GHz).

3.4 Opladning

FORSIGTIG:

Oplad enheden helt, før du bruger den til at rense poolen.

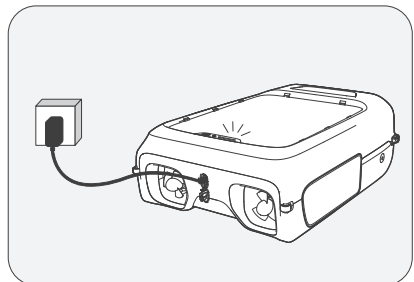
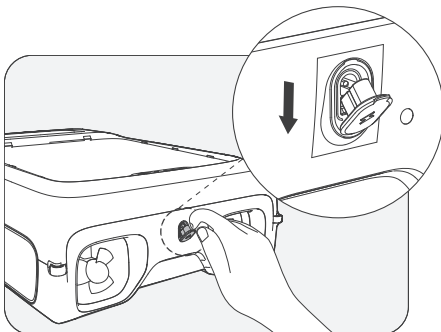
Det anbefales, at der er en minimumsafstand på 3,5 m (11,5 ft) mellem poolen og ladestationen. For at få de bedste resultater skal din ladestation have wi-fi-dækning, da det vil fremskynde OTA-opdateringer.




Før opladning skal du fjerne silikoneproppen og sikre dig, at ladestikket er tørt. Hvis der er vand eller fugt i ladestikket, skal du tørre det af med en ren klud, før du oplader din enhed.

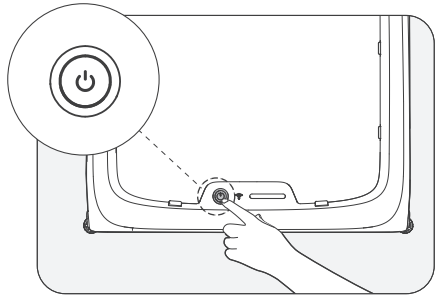
Muligheder for opladning:

- **Opladning med solenergi:** Din enhed oplades automatisk, uanset om den er tændt eller slukket, så længe der er nok sollys.
- **Opladning via stik:** Hvis sollyset er utilstrækkeligt, skal du bruge den medfølgende DC-oplader. Sæt opladeren i enhedens opladningsport, og tilslut derefter opladeren til en ledig stikkontakt. LED-lyset blinker under opladning og lyser konstant grønt, når den er fuldt opladet.

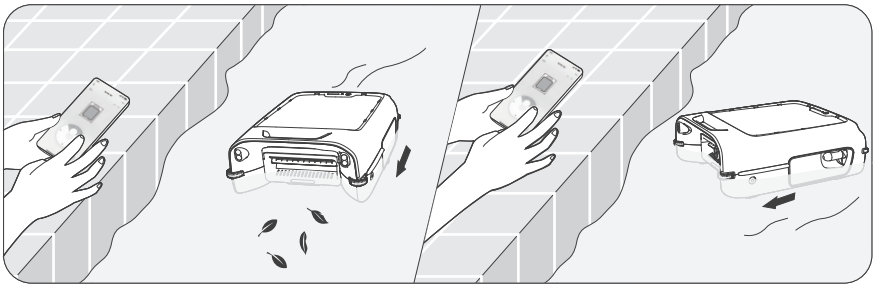


3.5 Rengøringsproces

- Tryk og hold knappen  nede i 2 sekunder for at tænde/slukke enheden. Enhedens standardtilstand er indstillet til automatisk tilstand. Brug Aiper-appen til at skifte mellem rengøringsfunktioner.



- Når enheden er tændt, starter propellen, og enheden skifter til automatisk tilstand. I denne tilstand rengør enheden automatisk poolen, når den er i vandet, og den oplader kontinuerligt med rigeligt sollys via solcellepanelet.
- Når du bruger appens fjernbetjeningsfunktion, kan du selv styre enheden fremad, bagud, til venstre og til højre for at gøre rent, hvor du ønsker det, så du får en mere grundig og effektiv rengøring af poolen. Denne tilstand er også ideel til at styre din enhed til poolkanten, så den er nem at hente.



- Når enhedens batteri er lavt, bliver LED-statusindikatoren blå. I den periode vil enheden kun fungere sporadisk. Når enheden er genopladet, genoptager den normal rengøring. Hvis sollyset er svagt, vil enheden muligvis slukke, genoplade og fortsætte den normale rengøring, når der igen er tilstrækkeligt sollys.

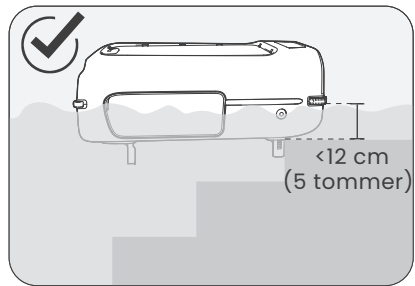
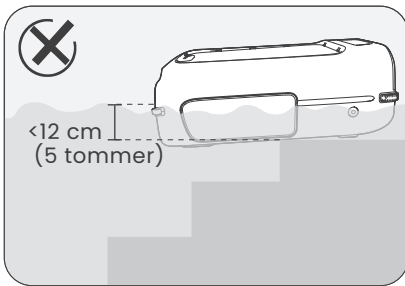
3.6 Brug af anti-strandingsstænger

Hvis din pool har bygningsdele eller forhindringer tæt på vandoverfladen, såsom trin, område til solbadning osv., kan din enhed sætte sig fast i disse områder. Brug anti-strandingsstængerne, hvis du tror, at din enhed risikerer at sidde fast.

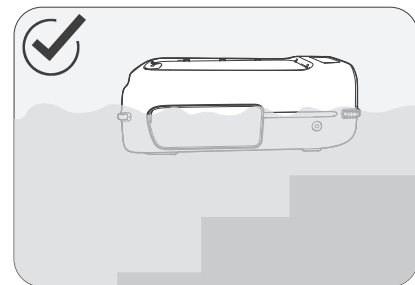
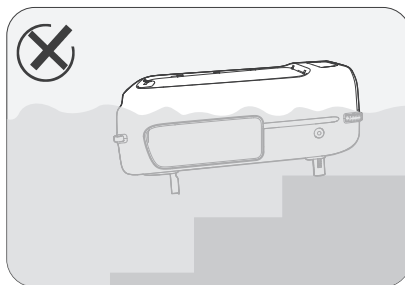
Stængerne forhindrer enheden i at hænge fast på disse eller lignende forhindringer.

Bemærkninger:

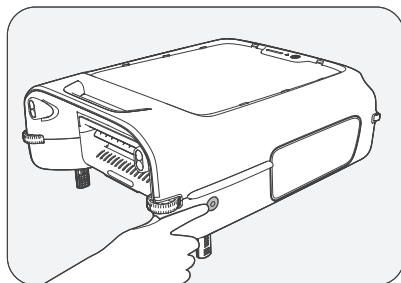
- Som regel bør du trække anti-strandingsstængerne ned, når højdeforskellen mellem forhindringen og vandoverfladen er mindre end 12 cm (5 tommer).



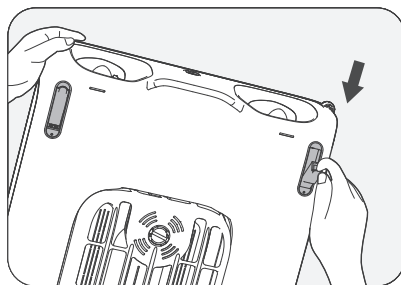
- Hvis anti-strandingsstængerne får enheden til at sidde fast, betyder det, at stængerne ikke er nødvendige for din pool. Træk stængerne tilbage, hvis det er tilfældet.



- Forlæng stængerne forrest på enheden ved at trykke på kontakten til anti-strandingsstængerne på fronten af bunddækslet. Stængerne folder sig automatisk ud og kan justeres til den ønskede længde. For at trække dem tilbage skal du holde den relevante knap nede, mens du skubber på bunden af stængerne, indtil de låses på plads.



- Anti-strandingsstængerne kan trækkes ud af hulrummet, til de er lodrette. For at skjule dem skal du blot skubbe dem på plads igen.

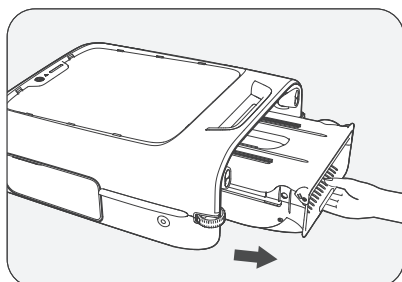


- Hver gang du bruger anti-strandingsstængerne, skal du sørge for at folde stængerne ud samtidig både forrest og bagerst, så enheden er i balance.

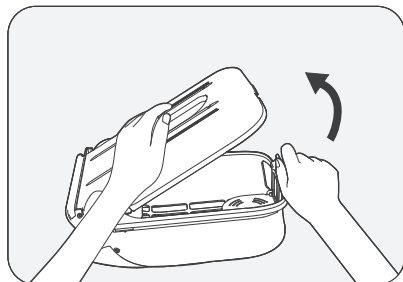
3.7 Sådan bruges beholderen til klortabletter

Juster vandkvaliteten i poolen ved at lægge klortabletter i enhedens tabletbeholder. Indstil tabletdispenserens hastighed for at starte processen med at afbalancere vandkvaliteten.

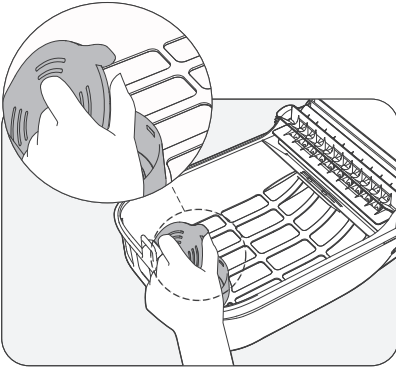
1. Placer enheden på en plan overflade, og fjern filterboksen.



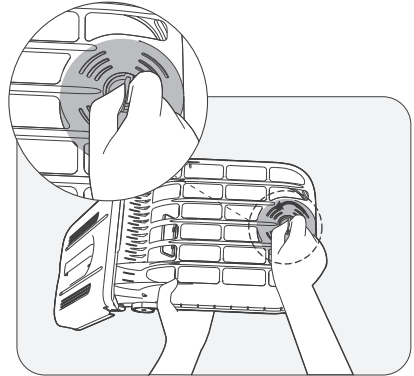
2. Træk filterboksens lås udad, mens du løfter op i filterboksens topdækse.



3. Åbn låget på beholderen til klortabletter, læg klortabletterne i, og luk låget.



4. Vend enheden om, og juster klortablettdispenseren i bunden.

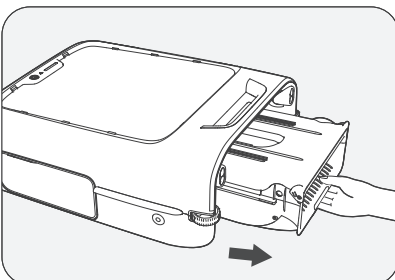


4. Vedligeholdelse

4.1 Rengøring af filterboksen

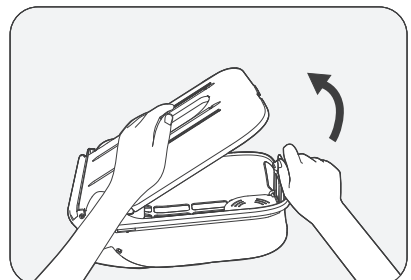
Bemærk: Filterboksen skal rengøres hver 2.-3. dag for at sikre optimal ydeevne.

1. Placer enheden på en plan overflade, og fjern filterboksen.



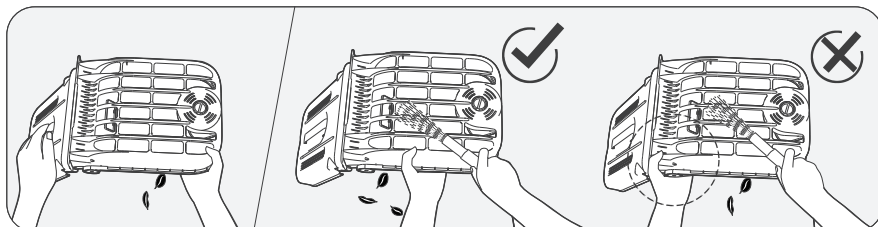
2. Træk filterboksens lås udad, mens du løfter op i filterboksens topdæksel.

FORSIGTIG: Når du åbner filterboksen, skal du holde sugeåbningen opad for at undgå, at opsamlet snavs løber ud.

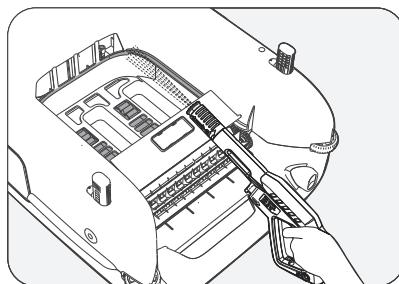


3. Tøm filterboksen, og skyl den med vand.

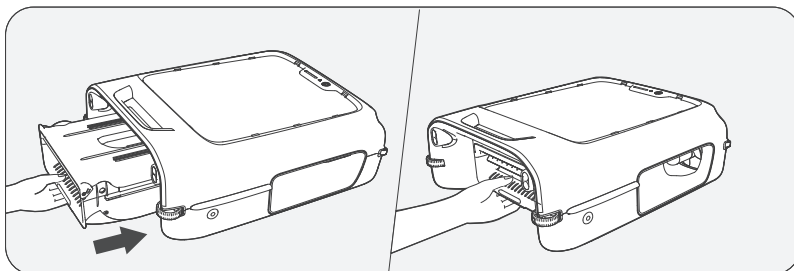
FORSIGTIG: Hold hænderne væk fra området, hvor de kan komme



4. Brug en højtryksspuler til at rengøre skinnerne, så der ikke samler sig snavs, som kan påvirke ydeevnen.



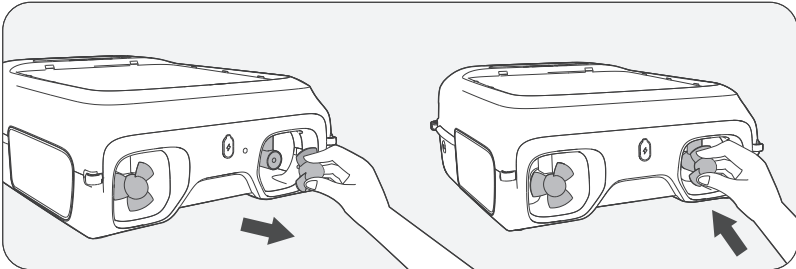
5. Skub filterboksen tilbage i enheden langs skinnerne, til du hører et klik, der betyder, at filterboksen sidder korrekt.



4.2 Rengøring af propellen

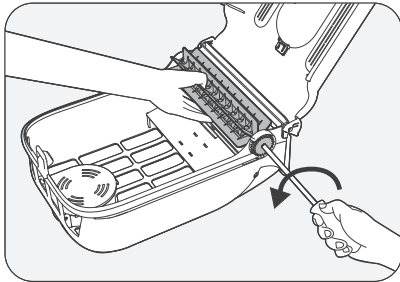
1. Hvis propellen er viklet ind i affald, skal du sikre dig, at din enhed er slukket, og derefter fjerne og rengøre propellens vinger.
2. Efter rengøring af propellens blade skal du sætte bladene på igen i deres

Bemærk: Saml venstre og højre propel i overensstemmelse med markeringerne "L" og "R" på vingerne.

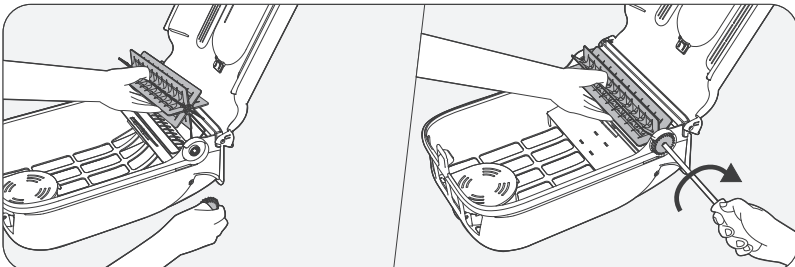


4.3 Rengøring af skovlhjulet

1. Brug en skruetrækker til at fjerne skrueene på siden af skovlhjulet.



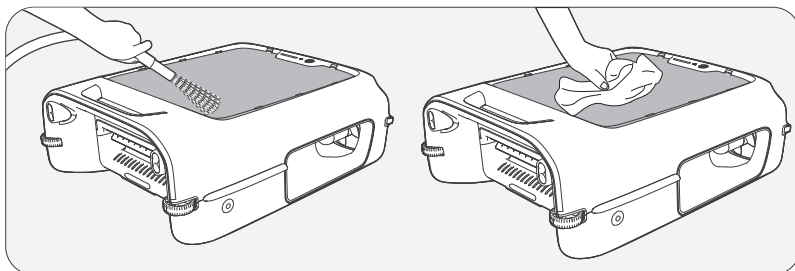
2. Fjern tandhjulet og skovlhjulet, rengør dem, og monter dem derefter igen.



4.4 Rengøring af solcellepanelet

Du kan muligvis se nogle hvide aflejringer på solcellepanelet. Det er normalt og skyldes kemikalier og mineraler i vandet. Skyl panelet med rent vand, og tør det af med en blød klud

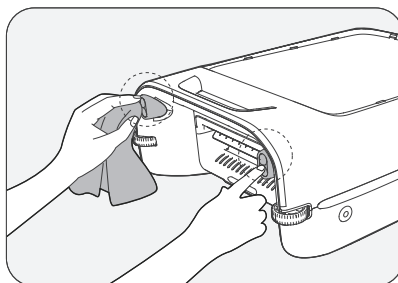
Bemærk: Det anbefales at rengøre solcellepanelet hver uge for at opnå optimal opladning.



ADVARSEL: Undgå at bruge højtryksrensere eller slibeværktøj på solcellepanelet, da det kan beskadige panelet og ugyldiggøre garantien.

4.5 Rengøring af sensoren

Brug en blød, tør klud til at rengøre linsen på sensoren, så den holdes støvfri.











4.6 Slukning og opbevaring af din Aiper

I lavsæsonen, f.eks. i vintermånederne eller under en længere ferie, når din Aiper-enhed ikke bruges, skal du følge disse trin for at holde den i god stand:

1. Oplad enheden helt, før du stiller den til opbevaring. Sørg for, at enheden er slukket og frakoblet opladeren, før den opbevares.
2. Rens hele enheden grundigt, inklusive top- og bunddæksel, hjul, børster og opladningsport, for at fjerne eventuelt snavs.
3. Tør enheden med en serviet eller en blød klud, og sørg for, at silikoneproppen til ladesticket er lukket korrekt.
4. Opbevar enheden i den originale emballage på et køligt, tørt og godt ventileret sted.
5. Genoplad batteriet hver sjette måned for at bevare dets effektivitet.

5. Specifikationer

Model: SKS2
Nominelt input: 12,6 V = 1,0 A
Opladermodel: GQ12-126100-HG
Oplader-input: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,4 A
Oplader-output: 12,6 V = 1,0 A
Opladningstid: 6 timer
Batteriets levetid: 30+ timer
Batteripakkens kapacitet: 5200 mAh (56,16 Wh)
Batteripakkens spænding: 10,8 V
Vandbeskyttelsesklasse: IPX8
Opladerens beskyttelsesklasse: IP20
Bluetooth-frekvensområde: 2.400-2.484 GHz, maksimalt E.I.R.P: 12 dBm
2,4G wi-fi-frekvensområde: 2.400-2.483 GHz, maksimalt E.I.R.P: 20 dBm

	Jævnstrøm.
	Vekselstrøm.
	Udstyr i klasse II.
	Switch-mode strømforsyning.
	Polaritet på DC-strømticket.
	Kortslutningssikker sikkerhedstransformator.
	Kun til indendørs brug.
	Læs brugermanualen.

6. LED-indikator

Enhedens statusindikatorer	Status på enhed	Statusbeskrivelse
LED-statusindikator	Pulserer rødt	Oplader.
	Pulserer blått	
	Pulserer grønt	
	Lyser konstant grønt	Opladning fuldført.
	Pulserer gult	Sådan nulstiller du din enhed: (⌵) Hold knappen nede i ti sekunder. Din enhed vil derefter gendanne fabriksindstillingerne.
		OTA (Over-The-Air) i gang: Din enhed opdateres automatisk til den nyeste firmware.
	Blinker rødt	Fejl i propel/skovhjul, eller enheden sidder fast.
	Lyser konstant rødt	Lavt batteri. Automatisk nedlukning sker snart.
	Lyser konstant	Søger efter sollys.
Lyser konstant	Fungerer normalt.	
Wi-fi-indikator	Pulserer grønt	Forbinder til wi-fi.
	Blinker grønt	Enheden har ikke forbindelse til internettet. Følg instruktionerne til fejlfinding på appens konfigurationsside.
	Lyser konstant	Wi-fi tilsluttet.
	Slukket	Wi-fi afbrudt.

7. Fejlfinding

Nr.	Driftsfejl	Mulige årsager	Løsninger
1	Unormal støj fra propellen under drift.	Af hensyn til vandsikkerheden anvender enheden en aksel med grafitlegering uden smøremiddel. Den usædvanlige støj er et normalt fænomen grundet friktion i akslen, og det er ikke en fejlfunktion.	Støjen forsvinder, når enheden nedsænkes i vand, og påvirker ikke enhedens ydeevne eller levetid.
2	Propellen kan ikke dreje normalt.	Propellen er ikke monteret korrekt.	Sæt propellen på plads igen, og tryk den fast, indtil du hører et klik, for at være sikker på, at den
		<p>1) Snavs, der sidder fast på propelvingerne.</p> <p>2) Snavs eller støv, der har samlet sig på akslen.</p> <p>3) Mineralaflejringer efter langvarig brug.</p>	<p>1) Fjern og rengør propellen. Skyl akslen med vand, og tør den af. Sæt propellen på plads igen, når alt snavs er fjernet.</p> <p>2) Regelmæssig rengøring anbefales efter 15 dages drift.</p> <p>3) Rengør enheden grundigt inden langvarig opbevaring.</p>
3	Enheden tænder ikke.	Ikke nok batteristrøm.	Oplad enheden helt, før du går i gang med at rense din pool.
		Batteriets temperatur er for høj/lav.	Brug kun enheden i et miljø mellem 10 °C (50 °F) og 40 °C (104 °F).
4	Enheden oplader ikke.	Opladeren er beskadiget eller får ikke strøm.	Kontrollér, om ladestikket er tilsluttet korrekt, og om indikatorlyset på opladeren lyser. Hvis stikket er korrekt tilsluttet, men lyset er slukket, kan opladeren være defekt. Kontakt venligst Aipers kundeservice.
		Batteriets temperatur er for høj/lav.	Brug kun enheden i et miljø mellem 10 °C (50 °F) og 40 °C (104 °F).

Nr.	Driftsfejl	Mulige årsager	Løsninger
4	Enheden oplader ikke.	Længere tids manglende brug af enheden har forårsaget afladning af batteriet.	Følg instruktionerne i afsnittet om slukning og opbevaring af din Aiper i afsnittet Vedligeholdelse for korrekt opbevaring af enheden. Hvis enheden ikke kan oplades på grund af længere tids manglende brug, bedes du kontakte Aipers kundeservice.
5	Enheden undgår ikke forhindringer.	Sensorlinsen er snavset.	Brug en blød, tør klud til at rense sensorlinsen for at undgå blokeringer. Hvis problemet fortsætter, bedes du kontakte Aipers kundeservice.
		Enheden er i tilstanden "kantrensning".	Det er normalt, at robotten støder lidt ind i vægge, det er en del af rengøringen. Hvis problemet fortsætter efter 10 minutter, skal du følge trinene i vejledningen. Sensorlinsen er snavset.
6	Enheden kører hele tiden baglæns i åbne områder.	Sensorlinsen er dugget til.	Brug en serviet eller en blød, tør klud til at rengøre sensorlinsen. Hvis problemet fortsætter, bedes du kontakte Aipers kundeservice.
7	Enheden kører rundt i cirkler.	Hvis LED-statusindikatoren blinker rødt, kan propellen sidde fast.	Tjek Aiper-appen for eventuelle fejlmeddelelser. Hvis der konstateres fejl, skal du stoppe enheden og se afsnittet Vedligeholdelse om rengøring af propellen.
		Sensorlinsen er snavset.	Brug en blød, tør klud til at rense sensorlinsen for at forhindre blokeringer. Hvis enheden fortsætter med at dreje rundt efter rengøring, kan sensoren være defekt. Kontakt Aipers kundeservice.

Nr.	Driftsfejl	Mulige årsager	Løsninger
8	Skovlhjulet drejer ikke, mens robotten gør rent.	Filterboksen er muligvis ikke installeret korrekt.	Sæt filterboksen på plads igen ved at skubbe den langs skinnerne, indtil du hører et klik. Sørg for, at delen sidder korrekt.
		Skovlhjulet kan være fastklemt.	Tjek Aiper-appen for eventuelle fejlmeddelelser. Hvis der er fejl, skal du slukke enheden og se afsnittet Vedligeholdelse, med særlig opmærksomhed på afsnittet om rengøring af skovlhjulet.
9	Dårligere rengøringsevne.	Filterboksen er fuld.	Tøm og rengør filterboksen grundigt.
		Filteret er tilstoppet.	Skyl filteret med en højtryksspuler.
10	Enheden er holdt op med at virke.	Hvis LED-lyset slukkes, betyder det som regel, at batteriet er ved at løbe tør.	Betyder som regel, at batteriet er ved at løbe tør. Du behøver ikke gøre noget. Enheden oplader automatisk og fortsætter driften, når der er nok sollys. Hvis du vil oplade hurtigere, skal du tage enheden op af poolen og bruge den medfølgende DC-oplader.
		Hvis LED-lyset blinker rødt, kan propellen eller skovlhjulet sidde fast.	Tjek Aiper-appen for eventuelle fejlmeddelelser. Hvis der bliver fundet fejl, skal du slukke for enheden og gå til afsnittet Vedligeholdelse i manualen om rengøring af propellen og skovlhjulet.
		Hvis LED-lyset blinker blå, betyder det, at enheden har lavt batteriniveau og oplader ved hjælp af sollys.	Du behøver ikke gøre noget. Enheden fortsætter automatisk med arbejdet, når der er nok sollys.

Nr.	Driftsfejl	Mulige årsager	Løsninger
11	Enheden sidder fast under rengøring.	Enheden sidder fast i poolens indbyggede overfladerenser.	Sænk sugeeffekten, eller sluk helt for overfladerenseren, mens den er i drift. Du kan også fastgøre en skumrulle (medfølger) foran overfladerenseren.
		Enheden sidder fast på trappetrin, solterrace eller andre forhindringer.	Juster enhedens indbyggede anti-strandingsstænger. For yderligere oplysninger, se Brug af anti-strandingsstænger.
		Enheden er viklet ind i noget eller sidder fast.	Det anbefales ikke at bruge overfladerenseren og andre typer poolrobotter samtidigt. Hvis enheden sidder fast, vil den automatisk forsøge at frigøre sig selv. Hvis det ikke lykkes, kan du bruge Aiper-appens fjernbetjening til at manøvrere overfladerenseren ud af det fastklemte område eller bruge en krog (inkluderet), der er fastgjort til en stang, til at fjerne den.
12	Opladning med solenergi.	Opladning via stik.	LED-lyset blinker under opladning. Se LED-lyset for yderligere oplysninger. Når opladningen er afsluttet, lyser LED-lyset hele tiden grønt.
		Opladning med solenergi.	Du kan kontrollere batterisymbolet i Aiper-appen. Hvis der vises et solsymbol, oplader enheden.

8. Garanti

Dette produkt har bestået kvalitetskontrol og sikkerhedstest udført af vores teknikere.

1. Produktet er omfattet af en garanti, der dækker produktets batteri og motor fra købsdatoen. Det pågældende lands love om garantibetingelser gælder.
2. Denne garanti bortfalder, hvis produktet er blevet ændret, brugt forkert eller repareret af uautoriserede personer.
3. Denne garanti gælder kun for fabrikationsfejl og dækker ikke skader som følge af forkert håndtering af produktet fra ejerens side.
4. Ordnummeret eller købsbeviset skal fremvises ved enhver anmodning om reparationskrav inden for garantiperioden.
5. Dette er en yderligere garanti, der tilbydes af AIPER INTELLIGENT SARL, 43-47 avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, Frankrig. Denne garanti berører ikke de gratis retsmidler for manglende overensstemmelse, som forbrugeren har over for sælgeren ifølge loven.
6. E-mail for garantiforespørgsler: service@aiper.com

Overensstemmelseserklæring (CE)

Shenzhen Aiper Intelligent Co., Ltd. erklærer hermed, at dette produkt overholder alle krav i de gældende EU-direktiver 2014/53/EU og 2011/65/EU. – Du kan se hele overensstemmelseserklæringen ved at gå til følgende link: <https://aiper.com/eu/productdoc>

EU-overensstemmelseserklæringen kan bestilles via nedenstående adresse:
AIPER INTELLIGENT SARL
43-47 avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, Frankrig



Dette symbol betyder, at produktet ikke må bortskaffes som husholdningsaffald. I stedet skal det afleveres til en genbrugsstation, der håndterer elektrisk og elektronisk udstyr.

AIPER[®]

www.aiper.com