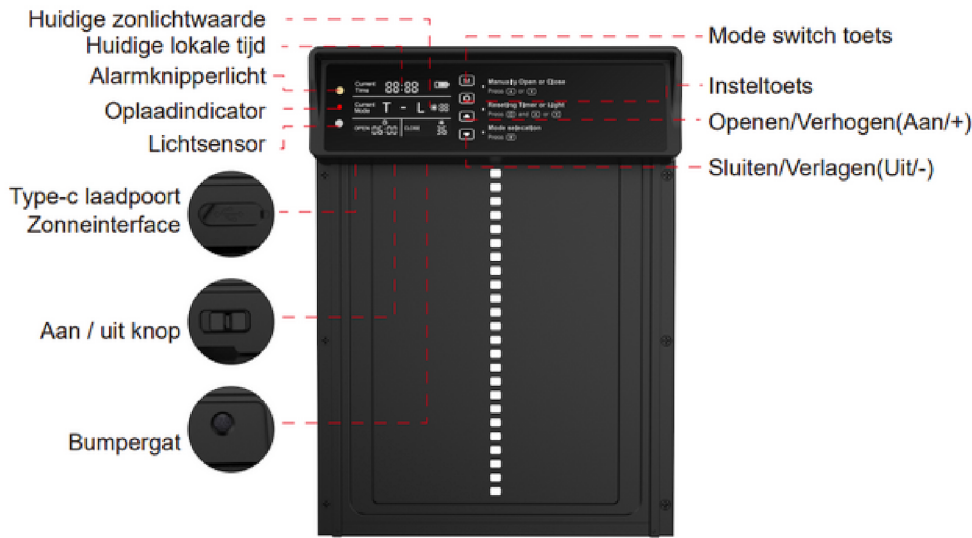
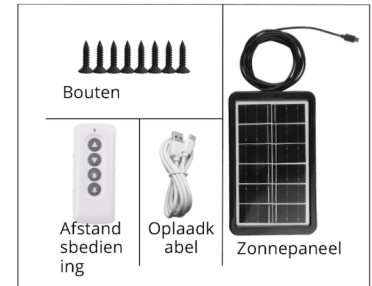


Bodilux automatische kippenhokdeur Gebruikershandleiding



Accessoires



Productspecificatie

Naam: Automatische kippenhokdeur PFS-165; Model: PFS-165 Grootte: 13,07 * 9,61 * 1,69 inch

Hoofdmateriaal: ABS + aluminiumlegering Batterij: ingebouwde 2000 MAH-batterij

Oplaadmodus: laadspanning: 5V, elektrische stroom:> 500MA, kan worden opgeladen met het meegeleverde zonnepaneel, USB Type-C-oplader en powerbank. Oplaadstekker is niet inbegrepen.



1. De toepasselijke producttemperatuur: 60 °C ~ - 15 °C;
Gebruik bij gebruik bij temperaturen buiten dit bereik de handmatige modus om de deur te openen en te sluiten!
2. Het product moet regelmatig het vuil van de rails en de deurplaat opruimen (aanbevolen wekelijkse schoonmaak)! Vooral producten in de regen en sneeuw na het weer, zorg ervoor dat u de baan en de deurplaat aan beide zijden van de modder en het vuil tijdig schoonmaakt, om te voorkomen dat modder en zand zich aan de baan en het deurplaatgebied hechten, wat invloed heeft op het normale openen en sluiten van de deur!

Hoe te gebruiken

1. Installatie: Selecteer de plaats waar de kippendeur op het kippenhok moet worden geplaatst en teken de bijbehorende constructietekening op het bord van het kippenhok, afhankelijk van de grootte van het product. Nadat u de overtollige planken hebt afgesneden, lijnt u het product uit met de meegeleverde schroeven.
2. Aan/uit-knop: De aan/uit-knop bevindt zich in het midden van het onderste gedeelte van het linkerscherm. Zet de knop aan door deze naar links te trekken en naar rechts om uit te schakelen.
3. Openings- en sluitingstijd en lokale tijd instellen: De tijd wordt weergegeven in 24-uursnotatie. Druk één keer kort op de insteltoets (⚙️) om de openings- en sluitingstijd en de lokale tijd in te stellen. Telkens wanneer u kort op de insteltoets (⚙️) drukt, knippert het overeenkomstige tijdsnummer op het display beurtelings. Druk op de toets omhoog (▲) of omlaag (▼) om het tijdsgetal te verhogen of te verlagen.
4. Selecteer modus: de standaardmodus na het opstarten is getimed aan - getimed uit. Druk één keer kort op de modustoets (M) om naar de andere drie modi te wisselen: L-L (lichtdetectiemodus aan - lichtdetectiemodus uit), L-T (lichtdetectiemodus aan - timing uit), T-L (timing aan - lichtdetectiemodus uit). De T-T-modus (getimed aan - getimed uit) wordt aanbevolen.
5. Stel de openings- en sluitingstijd of lichtdetectiewaarde in: Nadat u de modus hebt geselecteerd, drukt u eenmaal kort op de insteltoets (⚙️) om de openings- en sluitingstijd of lichtdetectiewaarde in te stellen (☀️). Elke keer dat u kort op de insteltoets (⚙️) drukt, knippert het overeenkomstige nummer op het display beurtelings. Druk op de toets omhoog (▲) of omlaag (▼) om het getal te verhogen of te verlagen. De lichtwaarnemingswaarde (☀️) kan worden ingesteld door te verwijzen naar de huidige lichtwaarnemingswaarde (☀️).
- 6,5 seconden na het instellen van de tijd knippert het nummer niet meer en gaat de machine naar de automatische openings- en sluitingsmodus. Raak gedurende ongeveer 40 seconden geen toetsen aan, de achtergrondverlichting en het lettertype worden tegelijkertijd gedoofd en de machine gaat naar de energiebesparende modus.
7. Houd de modustoets (M) 3 seconden ingedrukt om de waarde te initialiseren. De ingestelde lokale tijd blijft ongewijzigd, de machine gaat standaard over op handmatige openings- en sluitingsmodus. In de (T-T) modus is de standaard openingstijd 6:00 uur en sluitingstijd is 18.00 uur. Als de openings- en sluitingstijd op dezelfde tijd zijn ingesteld, gaat de machine standaard over op de handmatige openings- en sluitingsmodus of op afstand bediende openings- en sluitingsmodus.

8. De deur handmatig openen en sluiten: Wanneer de insteltoets (⚙️) niet is ingeschakeld, drukt u direct op de toets omhoog (▲) of omlaag (▼) om de deur omhoog of omlaag te brengen. Wanneer de deur omhoog of omlaag gaat, kunt u door opnieuw op de toets omhoog (▲) of omlaag (▼) te drukken de deur stoppen. Ook de pijlen omhoog en omlaag op de afstandsbediening worden gebruikt om de deur te openen en te sluiten.

9. Instructies voor de afstandsbediening: Druk op een afstand van minder dan 15 meter van de machine kort op de pijltjestoets omhoog en omlaag van de afstandsbediening om de deur te openen en te sluiten. Druk kort op de geluid-aan-knop (🔊), de machine gaat twee keer over (pieptoon) om de alarmfunctie te openen. Druk één keer kort op de geluid-uit-toets (🔇), de machine piept één keer om de alarmfunctie uit te schakelen.

10. Noodremming: het product zelf heeft een anti-knijpfunctie. Als u de loopdeur dringend wilt laten stoppen, drukt u handmatig op de toets omhoog (▲) of omlaag (▼).

11. Behandeling van vastzittende deur: Als de deur vastzit en niet kan bewegen, ruim dan de vastzittende dingen op en druk handmatig op de toets omhoog (▲) of omlaag (▼) om de machine te testen. Nadat uit de test blijkt dat er geen probleem is, kalibreert u de openings- en sluitingstijd en zal de deur automatisch sluiten of openen volgens de ingestelde tijd.

12. Tips voor afsluiten: Als de machine langere tijd niet wordt gebruikt, moet de stroom worden uitgeschakeld.

13. Waarschuwing voor lage batterijspanning: het wordt aanbevolen om het batterijniveau in de gaten te houden. Wanneer de batterij tot op zekere hoogte bijna leeg is, zal het batterijsymbool (🔋) in de rechterbovenhoek van het display knipperen, en wanneer de batterij bijna leeg is totdat het display uit is, zal de machine een piepalarm laten horen, dat een alarm afgaat. 3 seconden elk uur op het hele uur. Zie of hoor de waarschuwing, controleer tijdig de laadsituatie van het zonnepaneel. Als de lading niet normaal is, pas dan de lichtrichting van het zonnepaneel aan. Als de zonnelichtintensiteit niet voldoende is, kan de oplaadlijn van het zonnepaneel worden losgekoppeld en kan de oplader boven 5V 1A worden gebruikt om de machine op te laden om te voorkomen dat een stroomstoring het normale gebruik van de deur beïnvloedt.

Prestatie-introductie

1. Twee bedrijfsmodi: timing of lichtgevoelige automatische openings- en sluitingsmodus; handmatige openings- en sluitingsmodus. 2. Anti-knijpontwerp: er is een ingebouwde blokkeerherkenningsfunctie IC. Terwijl een kip of ander dier zich onder de deur bevindt om te voorkomen dat de deur sluit, stopt de deur automatisch met sluiten om te voorkomen dat de kip of het dier bekneld raakt of vastgeklemd raakt. De specifieke manifestatie is als volgt: Wanneer de deur tijdens het sluiten een obstakel tegenkomt, zal de machine het obstakel automatisch identificeren, de deur zal ongeveer 3 cm omhoog stuiten, 10 seconden stil blijven staan en dan weer sluiten. Als de obstructie wordt verwijderd, gaat de deur volledig dicht. Anders herhaalt de deur de voorgaande stappen drie keer en blijft hij in het vastzittende gebied; Als de deur niet volledig gesloten is, wordt de deur elke twee uur opnieuw gecontroleerd en worden bovenstaande stappen herhaald totdat de openingstijd is verstreken of de lichtsensoren wordt geactiveerd.

3. Abnormale openings- en sluitingsalarmfunctie: Wanneer de machine de deur niet normaal sluit, blijft het rode lampje het alarm knipperen en een pieptoon laten horen (elke seconde). Het alarm gaat elke twee uur gedurende 30 seconden af totdat de deur volledig gesloten is.

B. Als er een externe kracht is om de deur te openen (zoals een dier om de deur te openen, enz.) wanneer de deur gesloten is, zal het rode lampje het alarm blijven knipperen en zal het alarm continu en zonder tussenpozen worden afgegeven, en het alarm duurt ieder half uur 30 seconden totdat de deur volledig gesloten is.

4. Een verscheidenheid aan oplaadmethode: standaard uitgerust met krachtige 3,3 W-zonnepanelen, 3 meter USB Type-C-oplaadkabel, zonnepanelen zijn gemakkelijk te verplaatsen en efficiënte energieopslag. U kunt de machine ook opladen met een standaard USB Type-C-adaptor of een mobiele voeding.

5. Afstandsbedieningsfunctie: het product is uitgerust met een afstandsbediening, die de deur op afstand kan openen en sluiten en het abnormale alarm kan instellen bij het openen en sluiten van de deur. De afstand van de afstandsbediening kan ongeveer 15 meter bedragen.

6. De kippendeur en het deurkozijn zijn gemaakt van aluminiumlegering, sterk en duurzaam.

7. Waterdichte functie: het product is gebaseerd op het IPX45 waterdichte ontwerp, dat kan voorkomen dat algemeen regenwater de machine binnendringt.

Voorgesteld gebruik

1. Wanneer u de kippendeur installeert, installeer deze dan loodrecht op de grond en draai de schroeven stevig vast. Kantelinstallatie of loszittende schroeven beïnvloeden de normale werking van het product.

2. Om abnormale werking van de kippendeur te voorkomen, dient u regelmatig vreemde voorwerpen of obstakels rond de deur schoon te maken. 3. Bij het installeren van het zonnepaneel moet het naar het zonlicht gericht zijn om obstakels te voorkomen die het zonlicht blokkeren, maar ook vaak de oriëntatie van het zonnepaneel aanpassen, zodat het zonnepaneel de absorptie van zonne-energie maximaliseert.

Tips

1. Lees de instructies zorgvuldig door voordat u het product gebruikt.

2. Bekijk vóór gebruik het display om te controleren of er voldoende stroom is (het batterijpictogram in de rechterbovenhoek van het scherm knippert als de batterij bijna leeg is). Als de batterij bijna leeg is, laad hem dan volledig op voordat u hem gebruikt. Als het product langere tijd niet wordt gebruikt, schakel het dan uit. De batterij moet elke 2-3 maanden worden opgeladen om de activiteit van de batterij te garanderen.

3. Als u het product gebruikt voor kinderen jonger dan 6 jaar, zorg er dan voor dat u het ook bij volwassenen gebruikt.

4. Demonteer het product niet. Gedemonteerde producten vallen niet onder de garantie.