

Handleiding E88 PRO

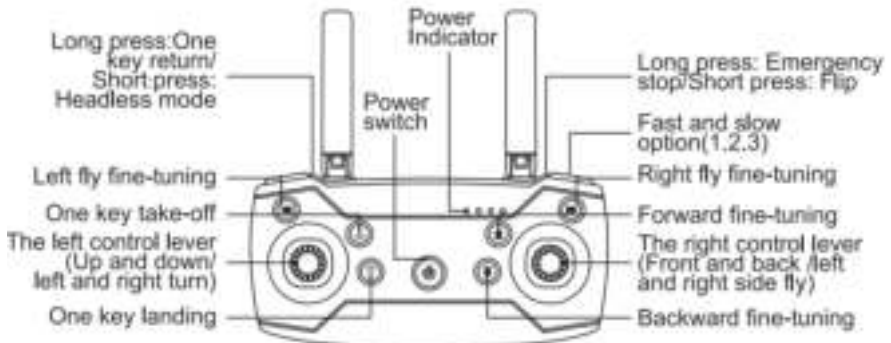


Om het gebruik van dit product te vereenvoudigen en veiliger te maken raden wij aan deze handleiding goed door te lezen en deze handleiding te bewaren.

WAARSCHUWING/VEILIGHEID

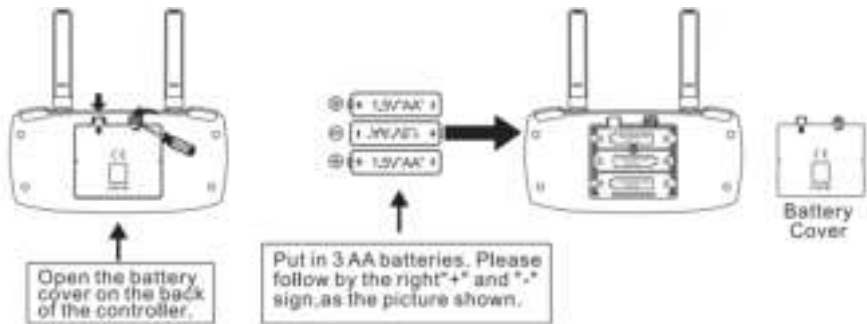
1. Dit product is niet geschikt voor kinderen jonger dan 14 jaar. Kinderen onder de 14 jaar mogen dit product alleen gebruiken met toezicht van een volwassene die eerst zelf ervaring met het product heeft opgedaan.
2. Schade aangericht bij mensen, dieren of objecten zijn de verantwoordelijkheid van de piloot.
3. De drone bestaat uit kleine onderdelen. Kijk uit met kleine kinderen in verband met het gevaar voor verstikking.
4. Leer de drone goed kennen alvorens volledig te gerbuiken,
5. Raak de propellers als deze draaien **niet** aan.
6. Vlieg verstandig, vlieg niet in de buurt van locaties zoals vliegvelden, treinbanen, snelwegen, hoge gebouwen, no fly zones etc.
7. Gebruik dit product niet tijdens regen, harde wind, sneeuw, extreem lage of hoge temperaturen.
8. Vlieg altijd binnen zicht.
9. Vlieg niet over mensen of dieren.
10. Controleer het product goed op defecten alvorens gebruik.
11. Breng geen aanpassingen aan het product of de attributen zoals de batterij.
12. Laad de batterij uitsluitend op met de originele oplaadkabel.
13. Mix nieuwe en oude batterijen nooit met elkaar.
14. De fabrikant, distributeur en detailhandelaar aanvaarden geen aansprakelijkheid voor het niet naleven van de veiligheidsinstructies en waarschuwingen.

REMOTE INSTRUCTIES



BATTERIJEN PLAATSEN IN DE CONTROLLER

Aan de achterzijde van de controller plaatst u 3 AA-batterijen. Mix nooit nieuwe met oude batterijen.



DE BATTERIJ OPLADEN

Het gebruik van lithium batterijen brengt gevaren met zich mee. Ga hier dus voorzichtig mee om. Als de batterij lekt, was uw handen dan goed en kijk uit voor het lekkende residu met uw huid en ogen. Was uw huid goed wanneer het residu in aanraking komt met uw huid. Komt het residu in uw ogen, spoel deze dan ruimschoots met water en neem direct contact op met een dokter.

Rookt de batterij of de lader tijdens het opladen, haal de batterij dan direct van het stroom.

1. Gebruik de originele oplader.
2. Gebruik geen beschadigde oplader.
3. Breng geen aanpassingen aan de oplaadkabel, ook niet verkorten of verlengen.
4. Maak geen gebruik van batterijen die opgezet zijn, lekken of beschadigd zijn.
5. Haal de batterij van de lader zodra deze vol is.
6. Laad de batterij alleen op binnen zicht van een volwassene.
7. Laad de batterij op een niet brandbare ondergrond.
8. Laat de batterij na gebruik eerst afkoelen alvorens op te laden.
9. De fabrikant, distributeur en de detailhandelaar aanvaarden geen aansprakelijkheid voor het niet naleven van de veiligheidsinstructies en waarschuwingen.

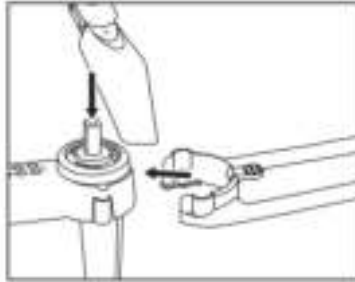
Batterij opladen

1. Haal de batterij uit de drone.
2. Sluit de oplaadkabel aan op de batterij.
3. Verbind de USB-aansluiting met uw computer of laptop.

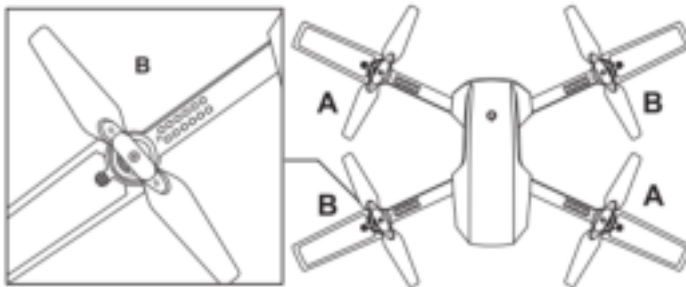
Het opladen neemt 180 minuten in beslag.

PROPELLER BESCHERMERS EN PROPELLERS VERVANGEN

Bij de drone worden vier propeller beschermers geleverd. Gebruik deze bij binnenvluchten om de propeller te beschermen.

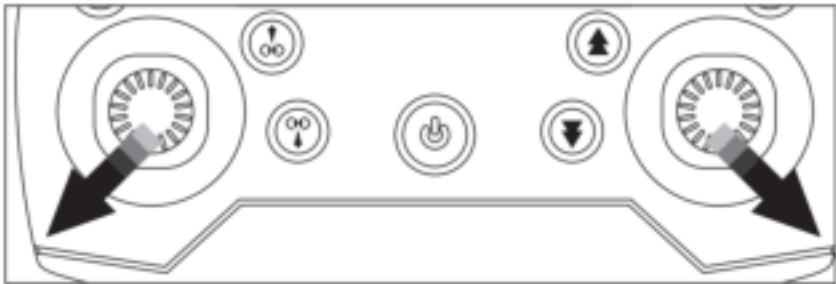


Mocht een propeller beschadigt raken. Vervang deze dan voor een reservepropeller. De drone heeft twee verschillende reserve propellers A en B, dit is aangegeven op de propeller. Vervang deze voor de correctie. Bij verkeerd vervangen is de drone niet goed bestuurbaar.

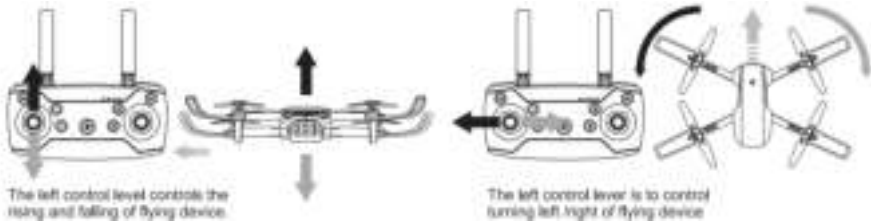


DE DRONE BESTUREN / KLAAR MAKEN

1. Zet de drone aan door de knop op de drone kort ingedrukt te houden.
2. Zet de controller aan met de aan-knop.
3. Verbind de controller met de drone door de linker stick omhoog en vervolgens omlaag te drukken.
4. Ga achter de drone staan met de neus van de drone, de kant op waar u naar toe wilt vliegen.
5. Kalibreer de drone door de linker stick naar de linker onder hoek te brengen en de rechter stick naar de rechter onder hoek te brengen.



Met de linker stick kunt u de drone laten stijgen door deze omhoog te drukken en laten dalen door de stick omlaag te drukken. Doe dit met beleid. Ook kunt u met de linker stick de drone om zijn eigen as laten draaien. Dit kan naar rechts, door de stick naar rechts te drukken en naar links door de stick naar links te drukken.



Met de rechterstick kunt u de drone naar voren, links en naar rechts bewegen.



360 GRADEN STUNTS

De drone kan 360 graden stunts uitvoeren. Dit doet u door de 360 knop in te drukken en met de rechter stick bepalen welke kant u de drone op laat stunten.



HEADLESS MODE

Headless mode maakt het vliegen eenvoudiger. Bij headless mode vergeet de drone als waar zijn voor- en achterkant. Druk de headless mode knop in om headless mode te activeren. Met dezelfde knop deactiveert u headless mode. Beweegt u de rechter stick naar rechts, dan gaat de drone voor uw beeld naar rechts ongeacht welk kant de drone opgericht staat. Hetzelfde geldt voor naar links, naar voren of naar achteren. Als headless mode geactiveerd is geeft de controller om de zoveel seconden een piep.

DRONE VERBINDEN MET UW TELEFOON

U kunt de drone met uw telefoon verbinden. Dit doet u via WIFI. U kunt de drone terugvinden onder de naam die geen wachtwoord vereist.

Installeer vervolgens de app op uw telefoon. Deze kunt u vinden door het volgende op te zoeken in de APP STORE of PLAYSTORE: WIFI_CAM of de QR code hier beneden te scannen.



Nadat u verbinding heeft gemaakt via WIFI kunt u nu live beeld zien via uw telefoon door in de app op start te drukken.

NOODSTOP!!! BELANGRIJK!!!

Mocht er een situatie ontstaan waardoor een noodstop nodig is, kunt u deze activeren door de noodstop knop (zie kader met afbeelding controller) lang in te drukken. Dit is de zelfde knop waar u de 360 graden flips mee kunt maken. De drone stopt nu per direct en zal naar beneden komen.

Wanneer de drone meer dan 45 graden kantelt, door bijvoorbeeld de wind, zal de drone uit bescherming een noodstop maken.