

MINIDRON



FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ

Vesz videó és fénykép felvételeket nak,-nek a te utazás és Egyéb alkalmak val vel jó minőség HD technológia.

Előtt első használat, olvas a csatolt információ gondosan és tart azt számára jövő referencia.

TARTALOM NAK,-NEK A CSOMAG:

1x mini drón	1x távoli ellenőrzés
1x USB töltő	1x akkumulátor
1x csavarhúzó	4x tartalék rotorok
4x forgórész védelmezők	1x felhasználó kézikönyv
1x év garancia	

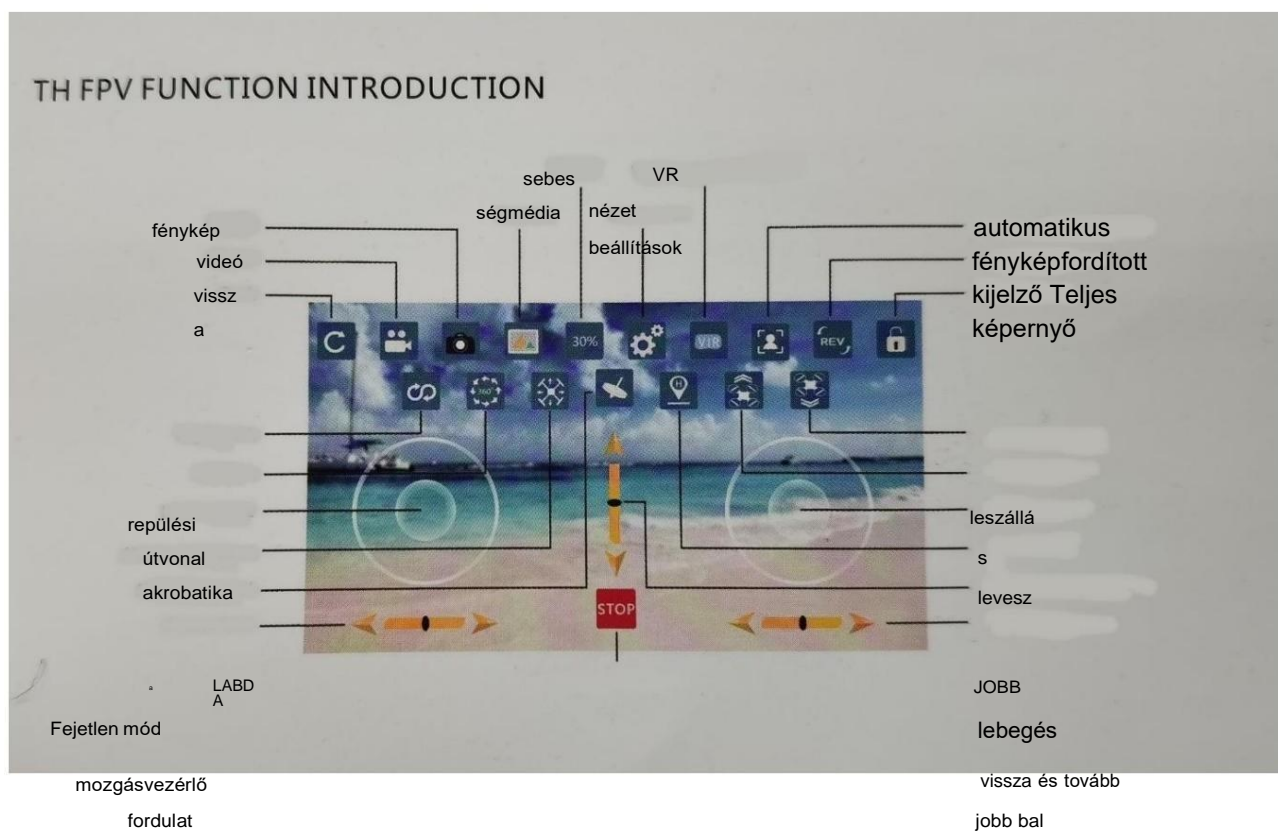
UTASÍTÁS FOR HASZNÁLAT A ALKALMAZÁS

1. Nyisd ki a Google Játék Bolt (Angol: Google Játék) és típus: "BÜTYÖK".



2. Letapogatás a QR kód és Letöltés a Alkalmazás nak nek a te telefon.
3. Amikor összekötő val vel a telefon, a VEZETTE indikátor elindul villogó.
4. Tovább a te telefon, válassza ki "Beállítások", fordulat tovább WiFi és válassza ki »WIFI_FPV_XXX« hálózat. Ha a kapcsolat van sikeres, te tud Bezárás "Beállítások".
5. Nyisd ki a szoftver, nyomja meg "RAJT" tovább a távoli ellenőrzés.

BIZTONSÁG FUNKCIÓK



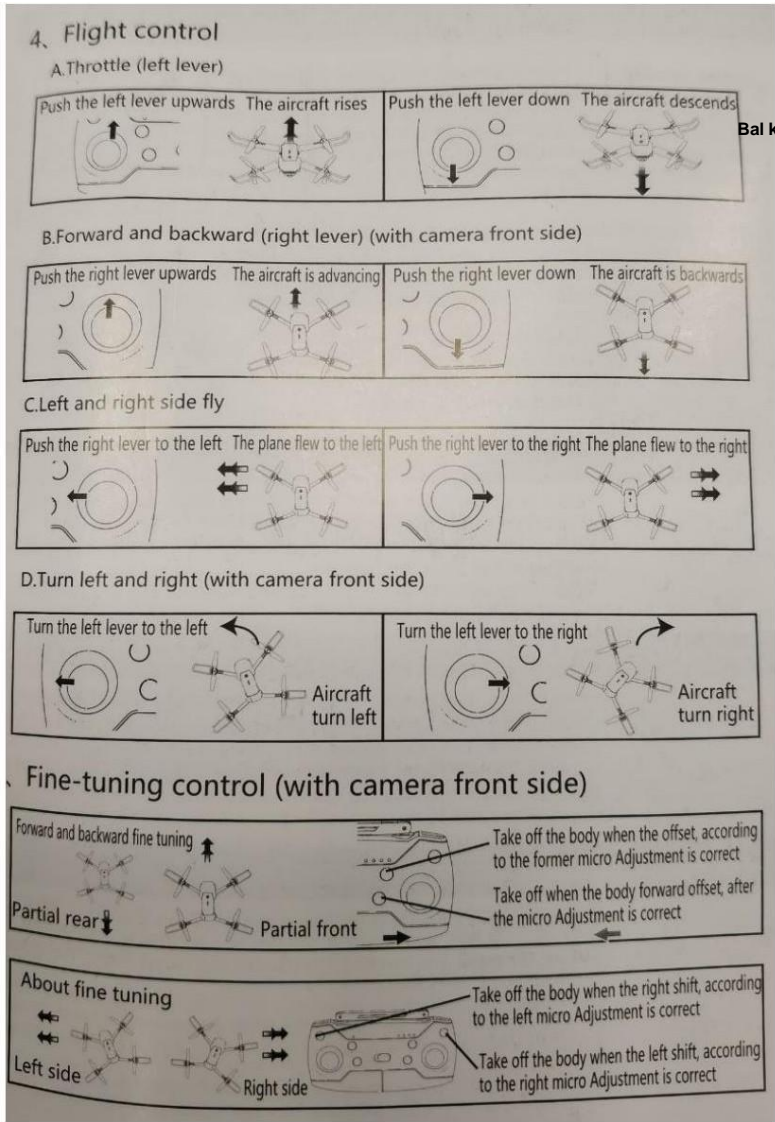
ÁLLJ MEG

TÁVOLI ELLENŐRZÉS FUNKCIÓK



1. A Mobil telefon kell lenni behelyezve -ba a rajzoló tovább a vissza nak,-nek a távoli ellenőrzés.
2. Amikor te fordulat azt tovább, a VEZETTE kijelző akarat Rajt villogó.
3. Tart a bal kar tovább a távoli első le- és akkor fel. Nak nek mozog a perc kéz nak,-nek a óraa hasonló hang (kullancsok) tud lenni hallott, a fény van tovább.
4. Válassza ki a 2,4 GHz frekvencia, a drón van kész nak nek vesz ki.

REPÜLÉSI ELLENŐRZÉS



Bal kar fel: a drón emelkedik

Bal kar le: a drón leereszkedik

Jobb kar fel: a drón mozog előre

Jobb kar le: a drón mozog visszafelé

Jobb kar bal: drón bal mozog

Jobb kar jobb: a drón mozog nek nek a jobb

Bal Kar Bal: A drón fordul bal

Bal kar nek nek jobb: a drón forduljobb

Mozog előre és hátrafelé

Mozog bal és jobb

TÖLTÉS

1. Beszúrás 3 AA 1,5V akkumulátorok -ba a távoli ellenőrzés.
2. Húzni ki a akkumulátor tartó tól től a vissza nak,-nek a drón és díj azt segítségével a USB kábel mint Láthatóban ben a kép. Dugó a Egyéb vége nak,-nek a USB kábel -ba a számítógép. Amikor a akkumulátor van teljesen töltött, a indikátor fény akarát lenni tovább amikor te tegye a akkumulátor vissza -ba a drón és nyomja meg a erő gomb.



MŰSZAKI ADAT

Akkumulátor töltés idő: 30–45 min

Repülési és felvétel idő: 7–8 min

Repülési távolság: 100 m

Felbontás: 1080p

Megtekintés szög: 120°

G-szenzor: a drón következik a mozgalom nak,-nek a te telefon

WiFi FPV: élő felvétel

FIGYELEM!

1. Az eszköz nem megfelelő gyerekeknek alatt 14 évek életkorának.
2. A termék nem játék, hanem egy elektronikus eszköz.
3. A felhasználó a készülékről felelős helytelenért használat.
4. Használat az eszköz ban ben egy hely el az emberektől, mivel ez veszélyeztetheti mások.
5. Tart az eszköz ban ben száraz hely.
6. Tedd nem bolt a eszköz közel Tűz vagy Egyéb magas hőmérsékletű tárgyakat.
7. A használat nak,-nek a termék van ajánlott számára személyek ban ben jó fizikai és szellemi feltétel.
8. Tart biztonságos távolságra a forgástól alkatrészek.
9. Tedd ne kísérelje meg szétszerelni vagy javítani a termék saját magad.
10. Ha a készülék nem működik megfelelően, hagyja abba a használatát, és értesítsen bennünketeladó.

Újrahasznosítási és ártalmatlanítási utasítások



Ez a címke azt jelenti, hogy ezt a terméket nem szabad megsemmisíteni más háztartási hulladékkal az EU-ban.

A nem ellenőrzött hulladékkezelés környezeti vagy emberi egészségkárosodásának elkerülése érdekében felelősségteljesen újrahasznosítsa a terméket, hogy elősegítse az anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználását.

Használt eszköz visszajuttatásához használja a szállítási és gyűjtési rendszert, vagy vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel, ahonnan a terméket vásárolta.

Az eladó elfogadhatja ezt a terméket környezetbarát újrahasznosítás céljából.



A gyártó nyilatkozata arról, hogy a termék megfelel az alkalmazandó EU irányelvek követelményei