

Ez a drón légi járműnek minősül.  
Használatára a légi közlekedési jog alkalmazandó.

## Drónpilótaként az Ön felelőssége, hogy biztonságosan reptezze drónját.

### Reptetés előtt teljesítenie kell az alábbi követelményeket

- ✓ feltétlenül regisztrálja a dróntulajdonost a nemzeti hatóságnál (ha még nincs regisztrálva);
- ✓ regisztrációs számát mindenképpen tüntesse fel a drónon és töltsse fel a távoli azonosítási rendszerbe;
- ✓ olvassa el a gyártó utasításait;
- ✓ végezze el a kötelező online képzést és tegye le a vizsgát!



Tájékozódjon a regisztráció módjáról, a képzésről, valamint arról, hogy hol megengedett a drónok reptetése:

[www.easa.europa.eu/drones/NAA](http://www.easa.europa.eu/drones/NAA)



## HELYES GYAKORLATOK



Ügyeljen arra, hogy megfelelő biztosítással rendelkezzen!



Ellenőrizze, hogy vannak-e repüléstilalmi övezetek és esetleges korlátozások azon a területen, ahol reptetni kívánja a drónt!



Mindig tartsa látótávolságon belül a drónt!



Tartson a drónnal biztonságos távolságot az emberektől, az állatoktól, valamint más légi járművektől!



Haladéktalanul értesítse a nemzeti légi közlekedési hatóságot, ha drónja olyan baleset részese volt, amely súlyos vagy halálos személyi sérüléshez vezetett, vagy pilótával rendelkező légi járművet érintett!



A drónt a gyártó utasításaiban meghatározott korlátokat betartva működtesse!

## KERÜLENDŐ GYAKORLATOK



Ne repesse a drónt emberek nagy csoportja felett!  
Minimalizálja a külső személyek feletti repülést!



Ne repesse a drónt a talajtól 120 méternél magasabbra!



Ne repesse a drónt légi járművek, repülőterek, helikopter-leszállóhelyek vagy olyan területek közelében, ahol veszélyhelyzet-elhárítás folyik!



Tartsa tiszteletben mások magánéletét!



Engedélyük nélkül szándékosan ne készítsen, illetve ne tegyen közzé fényképeket, videókat vagy hangfelvételeket emberekről!



Ne használja a drónt veszélyes áruk mozgatására vagy anyagok ledobására!



Ne alakítsa át a drónt!  
Csak a drón gyártója által ajánlott szoftverek feltöltése megengedett.