

Tudnivalók pilóta nélküli légi jármű üzemeltetőknek



Ön felelős az összes elvégzett repülésért!



- Ismerje meg az európai és a hazai drón üzemeltetésre vonatkozó szabályokat
- Kövesse a drónnal kapcsolatos szabályokat és gyártói utasításokat, a biztonság fenntartása érdekében
- Minden tevékenység, amit a drónnal végez az ön felelőssége

Regisztrálnia kell, mint drón üzembentartó!

Fontos, hogy a regisztráció csak a **megfelelő díjtétel befizetése után** történhet meg!



- Töltse ki a szükséges adatlapot, küldje be ügyfél/cégkapun keresztül (magánszemély esetén akár személyesen vagy postán)
- A regisztrációs szám birtokában, tüntesse fel az **üzembentartó** regisztrációs számot a pilóta nélküli légi járművön.
- **Egy személyhez/jogi személyhez egy üzembentartó regisztráció tartozik.**

Magyarországon regisztrálni kell a pilóta nélküli légi járművet is!

- Töltse ki a szükséges adatlapot, küldje be ügyfél/cégkapun keresztül (magánszemély esetén akár személyesen vagy postán), majd tüntesse fel az **eszköz** regisztrációs számot a pilóta nélküli légi járművön.

Eljárás költségei

- **Az eljárás díjtételét a kérelem benyújtásakor, vagy még előtte be kell nyújtani!**
 - Az eljárást segíti, ha a kérelemhez mellékelve van a befizetésről szóló igazolás.
- 2021.03.08. napjától indult eljárások esetén az igazgatási szolgáltatási díj összege: **2.000.-Ft.**
- Pl.: Üzembentartó és egy UAS eszköz regisztráció együttesen 4.000.-Ft.
- Banki átutalással, az **Építési és Közlekedési Minisztérium** által vezetett **10032000-00003582-06020015** számú számlaszámra, a közleménybe feltüntetve az Ügyfél nevét, valamint „UAS-591-RE” (eszköz) „UAS-591-RU” (üzembentartó)
- Természetes személy esetén, személyesen készpénzzel az ügyfélszolgálaton (2220 Vecsés, Lincoln út 1. Quadrum Irodaház, ügyfélfogadási időpontok: Hétfő, Szerda, Péntek: 9:00-12:00; Kedd, Csütörtök: 12:00-15:00)

Regisztráció ügyfélkapun keresztül lépésről lépésre:

Ügyfélkapu:

<https://epapir.gov.hu>

Bejelentkezés

Ügyfélkapu

CÉGKAPUBÓL KÜLDVE SZERETNÉK E-PAPÍRT BENYÚJTANI

TÉMACSOPORT:

LÉGIJÁRMŰVEKKEL KAPCSOLATOS KÖZLEKEDÉSI HATÓSÁGI
ELJÁRÁSOK

ÜGYTÍPUS:

UAS eszköz és/vagy üzemeltető nyilvántartásba vétele

CÍMZETT:

ÉKM Közlekedési Hatósági Ügyekért Felelős Helyettes
Államtitkársági Titkárság

HIVATKOZÁSI SZÁM: (HIÁNYPÓTLÁS ESETÉN AZ IKTATÓSZÁM)

LEVÉL TÁRGYA: UAS REGISZTRÁCIÓ

LEVÉL SZÖVEGE:

TOVÁBB A CSATOLMÁNYOKHOZ

Cégkapu:

<https://epapir.gov.hu>

Bejelentkezés

Ügyfélkapu

CÉGKAPUBÓL KÜLDVE SZERETNÉK E-PAPÍRT BENYÚJTANI

NEM TERMÉSZETES SZEMÉLY NEVE:

**NEM TERMÉSZETES SZEMÉLY TÖRZSSZÁMA (AZ ADÓSZÁM ELSŐ
NYOLC KARAKTERE):**

TÉMACSOPORT:

LÉGIJÁRMŰVEKKEL KAPCSOLATOS KÖZLEKEDÉSI HATÓSÁGI
ELJÁRÁSOK

ÜGYTÍPUS:

UAS eszköz és/vagy üzemeltető nyilvántartásba vétele

CÍMZETT:

ÉKM Közlekedési Hatósági Ügyekért Felelős Helyettes
Államtitkársági Titkárság

HIVATKOZÁSI SZÁM: (HIÁNYPÓTLÁS ESETÉN AZ IKTATÓSZÁM)

LEVÉL TÁRGYA: UAS REGISZTRÁCIÓ

LEVÉL SZÖVEGE:

TOVÁBB A CSATOLMÁNYOKHOZ

Teljesítse az online pilóta képzést és a teszteket!



The graphic features the EASA logo in the top left corner. The main heading reads "COMPLETE THE ONLINE TRAINING AND TESTS". Below this, a stylized pilot stands next to a drone. Two tablet screens are shown: the left one displays "DRONE PILOT TRAINING" with a list of five steps, and the right one displays "DRONE PILOT TRAINING" with a large "PASS" and a checkmark. At the bottom, a text box contains the instruction: "Check which training and tests are relevant for your type of drone*" and a footnote: "*If you have a C2 drone you also need to complete an additional theoretical training and test".

EASA
European Union Aviation Safety Agency

COMPLETE THE ONLINE TRAINING AND TESTS

DRONE PILOT TRAINING

STEP 1
STEP 2
STEP 3
STEP 4
STEP 5

DRONE PILOT TRAINING

PASS

Check which training and tests are relevant for your type of drone*

*If you have a C2 drone you also need to complete an additional theoretical training and test

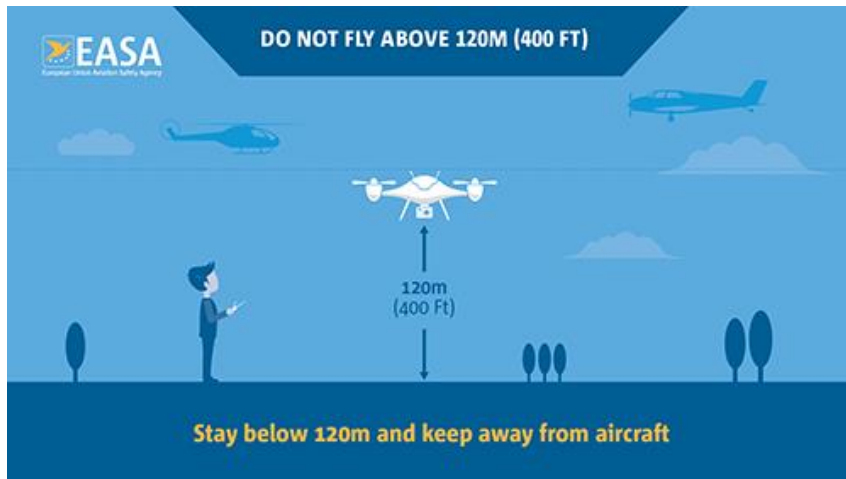
- Ellenőrizze mely képzés és vizsgák vonatkoznak az Ön drón típusához;

Mindig tartsa látótávolságon belül a drónját!



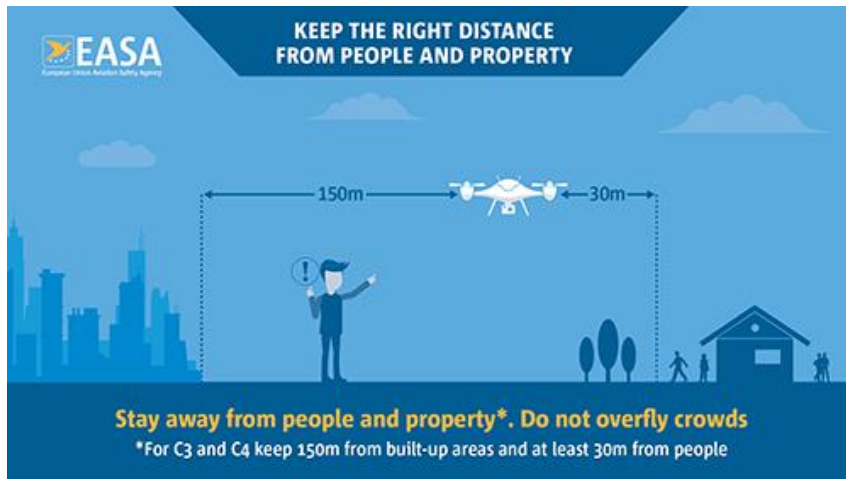
- Bizonyosodjon meg róla, hogy látja a drónt és el tudja kerülni a felmerülő akadályokat és embereket

Ne repüljön magasabbra, mint 120m(AGL 400ft)!



- Maradjon 120m alatt és tartsa távol az eszközt a repülőgépektől

Tartsa a megfelelő távolságot az emberektől és épületektől, ingatlanoktól!



- Tartson a műveleti kategóriának megfelelő biztonsági távolságot!
 - Figyelem OPEN A1, A2, A3 alkategóriákban különböznek egymástól a biztonsági távolságok!
- Nyílt kategóriában ne repüljön embertömeg felett.

Ellenőrizze, hogy hol engedélyezett a repülés!



- Ellenőrizze és tartsa tiszteletben a földrajzi korlátozásokat,
- Használja a **MyDronSpace** alkalmazást minden repülésnél!

Lakott területen belül kötelező az eseti légtér!



Repülés megkezdése előtt mindenképp vegye figyelembe:

- UAS.OPEN.040 különbséget tesz lakott, kereskedelmi, ipari és szabadidős területek közt;
- Magánélet védelme elsődleges szempont, így legyen tekintettel arra, hogy az adott területen tartózkodhatnak-e életvitel szerűen műveletbe be nem vont személyek;
- Ügyelj a közlekedési infrastruktúrára.

Maradjon távol a repülőterektől,
légterektől és repülőgépektől!



Tudja, hogyan repülhet a drónjával!



- Ismerje meg a drónja műszaki és üzemeltetési tulajdonságait és tanulja meg biztonságosan irányítani

Minden repülés előtt készítse fel a drónját!



- Ellenőrizze, hogy a drón akkumulátora fel van töltve, kalibrálva van és a használati utasítás szerinti biztonsági feltételeknek megfelel

Tartsa tiszteletben az emberek magánéletét!



- Ne csináljon képeket, videókat vagy hangfelvételeket másokról az ő beleegyezésük nélkül

Milyen drónt vásároljak?

- Nyílt műveleti kategória esetén:
 - 2024.01.01.-től forgalomba hozott drónok közül, csak **osztályazonosítóval ellátottat!**
 - Annak a műveleti kategóriának megfelelő drónt (A1, A2, A3), amelyben később a művelet végre lesz hajtva.
 - 2024 előtt forgalomba hozott, vagy saját építésű drónok esetén, 250 g alatt A1-ben, míg a felett A3-ban lehetséges a repülés.
- Speciális műveleti kategória esetén:
 - Minden esetben érdemes a vásárlás előtt elvégezni a kockázatelemzést (SORA, vagy PDRA), hogy olyan drón kerüljön megvásárlásra, amellyel szabályosan végrehajtható a tervezett művelt.
 - STS esetén C5 vagy C6 osztályazonosítóval ellátott drónt.
 - Ne feledje speciális kategóriában kötelező a zöld villogó fény és az aktív távoli azonosításra szolgáló rendszer.

