



Sunny Swift

“ÚJ TECHNOLÓGIÁK”

EGY VADONATÚJ VIRUS SW-121 PÍPISTREL REPÜLŐGÉP ÉRKEZETT A KLUBBA.



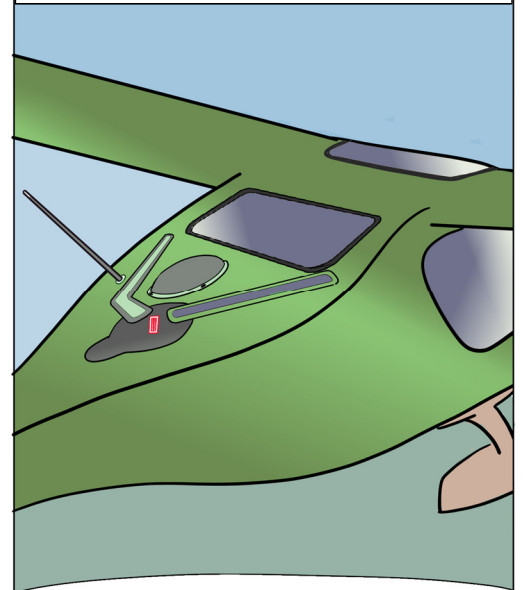
EZ A REPÜLŐGÉP MOSTANÁBAN KAPOTT LÉGIKALMASSÁGI TANÚSÍTVÁNYT ÉS INNOVATÍV ESZKÖZKÖKKEL SZERELTÉK FEL.



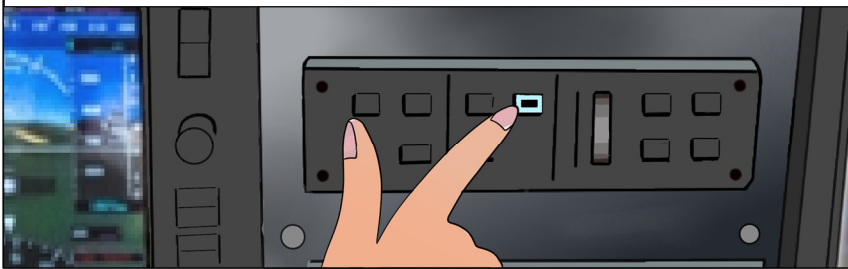
EGY KÉPERNYÓS PÍLÓTAFÜLKE AZ ELSŐLEGES REPÜLÉSI ADATOK KÉPERNYÓJÁVAL ÉS EGY TÖBBCÉLÚ KÉPERNYÓVAL.



EGY VÉSZHELYZETI EJTŐERNYŐI

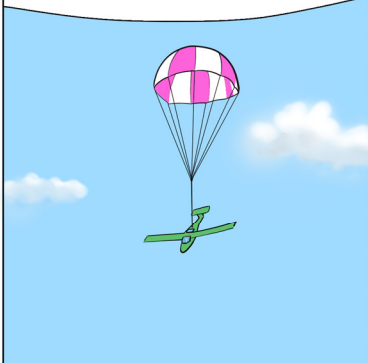


EGY ROBOTPÍLÓTA AUTOMATIKUS REPÜLÉSI SZINT TARTÓ FUNKCIÓVAL.



AZ ÚJ TECHNOLÓGIÁK ELŐSEGÍTIK A REPÜLŐBIZTONSÁG NÖVELÉSÉT, DE NÉHÁNY FONTOS DOLGOT ÉSZBEN KELL TARTANI.

FIGYELEM! A DIGITÁLIS TEREPNÉZETTEL KIEGÉSZÍTETT MŰHORIZONT, A ROBOTPÍLÓTA ÉS A BALLISZTIKUS EJTŐERNYŐ ELLENÉRE SEM SZABAD TULLÉPNI A PÍLÓTA JOGOSÍTÁSÁNAK ÉS ENGEDÉLYÉNEK, VALAMINT A REPÜLŐGÉP ÜZEMELTETÉSÉNEK HATÁRAIN.



KÖTÖTT ÉS KÖTETLEN FORMÁBAN KAPOTT KÉPZÉS SZÜKSÉGES ANNAK BIZTOSÍTÁSÁHOZ, HOGY EZ AZ ÚJ TECHNOLÓGIA A REPÜLÉSBIZTONSÁGOT NÖVELJE.



A jelenlegi kiadás letölthető anyagai között a következőkről tájékozódhat:

- A korszerűsített technológiák biztonságos használata
- Ballisztikus ejtőernyők biztonsági kérdései
- Kötetlen továbbképzés

Észrevételeiket és ötleteiket ide várjuk:

generalaviation@easa.europa.eu

Csatlakozzon a kisképes közösséghez!

www.easa.europa.eu/community/ga