

## Szoftverfrissítési Útmutató - Mender

Útmutató a Cavity Eye Smart Moulding Control (SMC) nyomásmérő műszer rendszerfrissítéséhez.

### 1. A frissítés elvégzéséhez szükséges előkészületek

- Kapcsolja be a Cavity Eye PC-t.
- Indítsa el az asztalon található Updater programot.
- A felugró ablak az „Update from USB” lehetőséget mutatja.

Eltérő üzenet vagy lehetőségek esetén, a frissítés nem végezhető el, mert a rendszer régebbi szoftvert futtat, amely nem frissíthető a jelen útmutatóban leírt megoldással!

Kérjük forduljon munkatársainkhoz a frissítés lehetőségével kapcsolatban.

- Töltse le a Szoftver frissítést tartalmazó .mender kiterjesztésű fájlt a számítógépére, a Cavity Eye weboldalról: <https://cavityeye.com/szoftver-letoltesek>
  - A frissítő fájl mérete, megközelítőleg 3-5 GB
- Csatlakoztasson saját számítógépéhez egy szabványos USB-A csatlakozó porttal és minimum 8 GB tárhelykapacitással rendelkező Pendrive-ot.

Ellenőrizze le, hogy a Pendrive fájlrendszere NTFS legyen!

FAT32 fájlrendszerrel a frissítés nem végezhető el!

- Másolja fel a .mender kiterjesztésű frissítő fájlt a csatlakoztatott Pendrive főkönyvtárába.

### 2. Szoftverfrissítés menete

- Csatlakoztassa a Cavity Eye PC bármely USB portjába a frissítő fájlt tartalmazó Pendrive-ot.
- Várjon amíg a képernyő jobb felső sarkában megjelenik a „Volume mounted - Pendrive csatlakoztatva” üzenet.
- Az Updater programot elindítva, a felugró ablakon válassza ki az „Update from USB-t” sort.
- Ezt követően válassza ki a felugró Update Picker ablakon belül a korábban felmásolt frissítő fájlt.
- Az „Ok” gombot lenyomva elindul a frissítés.
- A frissítés közben a PC-t ne áramtalanítsa, a Pendrive-ot ne távolítsa el.
- Várja meg, hogy a frissítés befejeződjön.
- A frissítés befejezését követően, a felugró ablakban a „Yes” gombra kattintva indítsuk újra a PC-t.
- Az újraindítás után egy felugró ablak fog tájékoztatni, hogy a folyamat sikeresen megtörtént.
- A frissített szoftver használatát megelőzően a switch-et is áramtalanítsa (10s) és indítsa újra az eszközt.