

## Optimum szkennelési csomag, Matterport lézer- és fotószkennelésre

---

*"Valós fizikai környezetben tudjuk bemutatni vállalkozását, termékeit és szolgáltatásait az INTERNETEN, ONLINE térben is. Az internetezés új 3 dimenziós felhasználói térélménye."*

### **"Optimum szkennelési csomagunk" tartalma**

- **A csomag tartalmaz egy az Ön részére megnyitott Matterport Starter fiókot**, mely egyszerre 5 aktív 3D túra teljes kezelésére, szerkesztésére, frissítésére és marketing felhasználására alkalmas. Ezen a Matterport Starter fiókon keresztül tudja megosztani és beágyazni a 3D túrákat az interneten. **Optimum csomagunk 1 havi Matterport Starter fiókdíjat tartalmaz.** Ennek lejáta utána a Matterport Starter fiók 8,99 eurós havidíját a megrendelő fizeti a Matterport-nak. A Matterport fiók hivatalos átadásáról az első hónap során gondoskodunk.
- **3 - 5 órás időtartamú helyszíni fotó- és lézerszkennelést, Matterport Pro2-es kamerával.** Ez a helyszín adottságaitól függően több száz szkennelési pontot és több száz akár ezer négyzetméteres szkennelt területet is jelenthet.
- A tökéletes megjelenés és a legmagasabb látogatói élmény elérése érdekében a szolgáltatás során 2 alkalommal dolgozunk a helyszínen, az első napon a nyersanyagot rögzítjük, a második napon a felmerülő javításokat, az első felmérés során felmerülő új ötletet készítjük el.
- **A szkennelés eredményéből 1 - 5 számú igény szerint szerkesztett 3D túra**, a Matterport fiókjában közzétéve. Ezen a Matterport fiókon keresztül kezelheti, szerkesztheti és frissítheti 3D túráit.
- **Oktatás a Matterport kezelői felületének használatára, maximum 3 óra időtartammal.** A felület annyira intuitív és egyszerű, hogy átlagos számítógépes felhasználói ismeretekkel ennyi idő alatt elsajátítható a használata.
- A Matterport technológiával elkészített 3D túráinkból 7680 x 4320 px (33 Megapixel) méretben és **nagyon jó minőségben, gyönyörű fotókat adunk át a komplexumról.** Méretükből adódóan kiválóan alkalmasak bármely média megjelenések kép alapanyagául a print-től a webes megjelenésekig. Az átadott képek minimum száma 20.
- **2 intró videót adunk a szkennelt terület egyes részeiről**, amik a 3D túra anyagai alapján készülnek el, maximum 20 másodperces hosszúsággal. Adunk egy animációs GIF file-t is az egyik intróról.
- **1 választott 3D túra Google Maps és Google StreetView integrációja.** Elérhetővé tesszük ezekben a Google szolgáltatásokban a vállalkozásának a 3D túráját.
- Tanácsadás a kész anyagok PR és Marketing célú felhasználási lehetőségeiről

### **További tudnivalók Optimum szkennelési csomagunkkal kapcsolatban**

- Matterport 3D túra partnerek vagyunk (matterport.com). Mind technikában (Matterport Pro2-es lézer- és fotószkenner berendezés), mind szoftverben a Matterport-ot használjuk a területek lézer- és fotó szkenneléshez és a 3D túrák előállításához.
- A Matterport egy világcég, vezető referenciapont a 3D térszkennelés és a 3D túrák világában valamint az azokhoz kapcsolódó szolgáltatások területén.

## Optimum szkennelési csomag, Matterport lézer- és fotószkennelésre

---

- A Matterport felhő alapú szoftvere megteremti a lehetőséget, hogy a szkennelés eredményét szerkeszthessük egy felhasználóbarát felületen. A felhasználóbarát felületen egyszerűen ágyazhatunk be bármely multimédiás tartalmakat a 3D túrába.
- Kép, videó, szöveg, hang és internetes link beágyazási lehetősége a 3D túrákba. Mindezt saját Matterport fiókja felhasználóbarát kezelő felületén keresztül.
- Kompatibilitás a vezető közösségi platformokkal. Ezek tartalmait azonnal értelmezi és képes illeszteni a 3D túra felületébe, mint információs pont.
- Letölthetünk nagy felbontású képeket (7680 x 4320 px - 33 Megapixel) a nekünk tetsző nézőpontokból.

### **Lézer- és fotó szkennelési szolgáltatásunk további előnyei és felhasználási lehetőségei**

- A lézer és fotószkennelés párosítása miatt a megalkotott modell lenyűgözően realiztikus és magas minőségű marketing alkalmazásokat tesz lehetővé.
- A Matterport Pro2-es lézer-, és fotó szkennelők előállít egy **1%-os méretpontos pontháló modellt (OBJ file és xyz file)** is a lézerszkennelés eredménye képen. Az OBJ és xyz kiterjesztésű 3D file-ok letöltési díja a Matterport.com fiókján keresztül 50 euróba kerül.
- A Matterport.com felhő alapú szoftvere a Matterport fiókunkon keresztül a szkennelők anyagából állítja elő a 3D túrát és a pontháló modellt. A Matterport szoftvere és mesterséges intelligenciája erre a pontháló modellre illeszti rá a szkennelés során rögzített nagy felbontású fotóanyagot. Többek között **ezáltal válik lehetővé a 3D túrában egy távolságmérő eszköz segítségével 1%-os pontossággal távolságokat mérni.**
- **A modell kompatibilis az építészeti- és építőipari szoftverekkel,** megteremtve az alapot a tényszerű kommunikációra, alapadat szolgáltatásokra az ipari felhasználási területeken. A valóságnak megfelelő adatokkal láthatja el építőipari kivitelezőit a komplexumáról, segítve, gyorsítva és pontosabbá téve a kommunikációt velük.
- A szkennelés eredménye egy nagyon részletes nyersanyag, melyet utómunka keretében a megrendelő igényei szerint részekre tudunk tagolni a felmerülő felhasználási igényeknek megfelelően.
- A 3D túrák lehetnek marketing és PR célúak a nagyközönségnek a komplexum legszebb publikus részeiről és lehetnek belső felhasználásúak az üzemi területekről, virtuális bejárásokhoz és adminisztráció támogatásához.

**Optimum csomagunk ára:** 120.000 Ft (ÁFA mentes alanyi adómentesség miatt)

**Vállalási határidő:** A helyszíni szkennelést követő 10 munkanapon belül

**Kontakt:** Irsik Dániel: 20 / 280-8825, Nyuschal Tamás: 70 / 770-9455

info@ingatlan3dtura.hu