

Itt a nyári szezon, a repülőterek ilyenkor a legzsúfoltabbak!  
A nyári szabadságukat élvező turisták szinte ellepik a terminálokat, hogy mihamarabb eljuthassanak kiszemelt nyaralóhelyükre. A légitölekedési eszközök és az azokat kiszolgáló egységek működését, berendezéseit, eszközeit olyan nemzeti szabványként bevezetett európai szabványok szabályozzák, amelyek a technológia haladásának megfelelően egységes műszaki szabályozást biztosítanak Európa-szerte, mind a repülőtereken, mind a repülőkön.

A szabványok megvásárolhatók az MSZT Szabványboltjában vagy megrendelhetők a [kiado@mszt.hu](mailto:kiado@mszt.hu) e-mail-címen a Megrendelőlap kitöltésével, vagy az MSZT webáruházában.

**MSZ EN 303 212:2010**  
Repülőtéri együttműködésen alapuló döntéshozatal (A-CDM). Az egységes európai égboltra (Single European Sky) vonatkozó együttműködést szabályozó EK 552/2004 rendelet alá tartozó alkalmazás közösségi előírása

**MSZ EN 50512:2009**  
Villamos létesítmények repülőterek világítási és jelzőberendezéséhez. Továbbfejlesztett vizuális **dokkolásirányító rendszerek** (A-VDGS)

**MSZ EN 9100:2010**  
Minőségirányítási rendszerek. A repülés, az űrhajózás és a védelmi szervezetek követelményei

**MSZ EN 9110:2015**  
Minőségirányítási rendszerek. A **repülőgép-karbantartó** szervezetekkel szemben támasztott követelmények

**MSZ EN 13036-3:2003**  
Utak és repülőterek felületi jellemzői. Vizsgálati módszerek. 3. rész: A **burkolatfelület** vízszintes vízvezető képességének mérése

**MSZ EN 12312-15:2006+A1:2009**  
Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 15. rész: **Csomag- és készülékszállító vontatók**

**MSZ EN 12312-5:2005+A1:2009**  
Légi közlekedés földi berendezései. Jellegzetes követelmények. 5. rész: A repülőgépek **üzemanyagtöltő berendezései**



**MSZ EN 16082:2012**  
Repülőtér és **repülésbiztonsági** szolgáltatások



**MSZ EN 16495:2014**  
Légiforgalom-irányítás. Civil légitölekedést támogató szervezetek **információbiztonsága**

**MSZ EN 16258:2013**  
A szállítás (teher és személy) **energiaszükségletének** és a GHG- (üvegházhatású) gázok kibocsátásának számítási és megadási módszerei

**MSZ EN 302 480:2017**  
Légijárművek fedélzetén működő **mobil hírközlő (MCOPA-) rendszerek**. A 2014/53/EU irányelv 3. cikke (2) bekezdésének alapvető követelményeit tartalmazó, harmonizált szabvány

**MSZ EN 12312-4:2014**  
Légi közlekedés földi berendezései. Egyedi követelmények. 4. rész: **Utasszálló hidak**

**MSZ EN 4697:2016**  
Repülés és űrhajózás. Az **utassülés** szerelvényeire vonatkozó általános és **beépítési követelmények**

**MSZ EN 4723:2016**  
Repülés és űrhajózás. A légi járművek **utassülésének** szabványosított mérési módszerei a **kényelem és az életter** szempontjából

