

# mifold

the Grab-and-Go Booster®



## Taxi és autómegosztó partnerprogram

továbbfejlesztett,  
tömör  
és hordozható



# mifold

the Grab-and-Go Booster®

## A JÁRMŰBEN

Helló! Jon vagyok, a mifold, a „Grab-and-Go Booster” ülés feltalálója. Amikor a négy gyerekem még kicsi volt, Amerikában éltünk. A gyerekeinket mindenhová nekünk kellett vinnünk autóval vagy másokat kértünk meg erre.

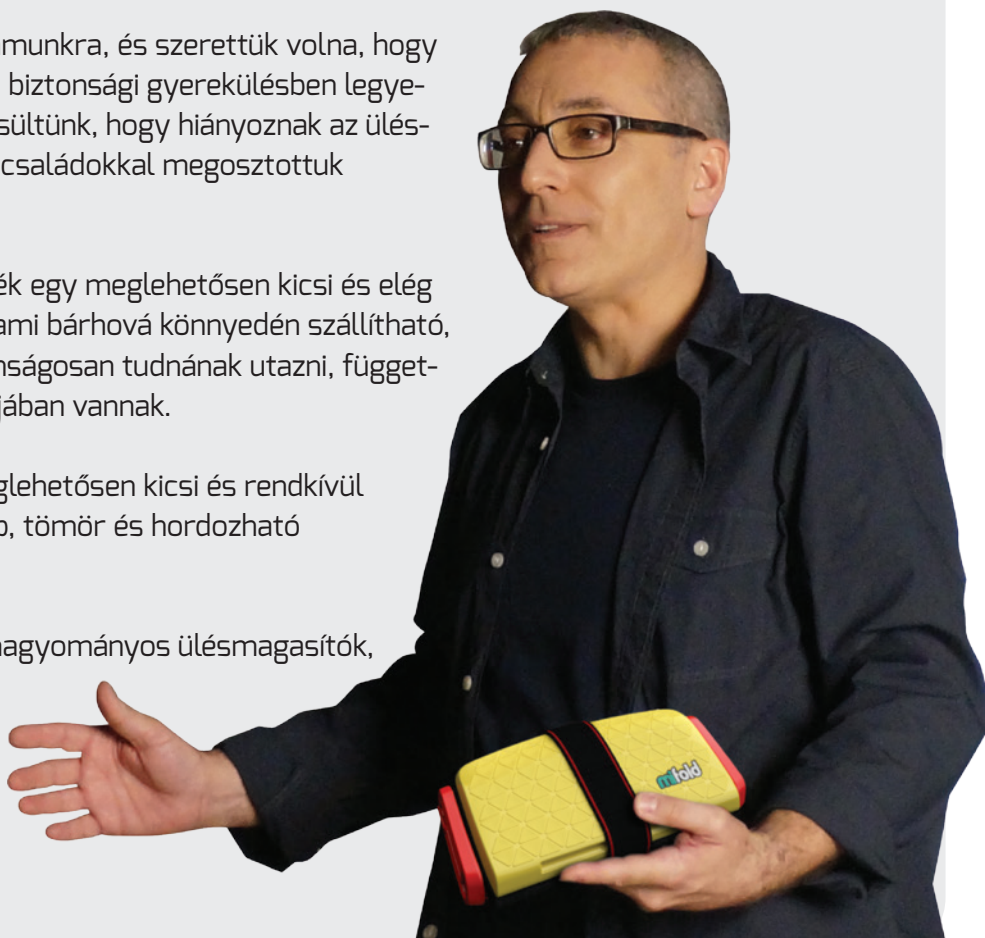
A járműbiztonság fontos a számunkra, és szerettük volna, hogy gyerekeink mindig a megfelelő biztonsági gyerekülésben legyenek. De gyakran azzal szembesültünk, hogy hiányoznak az ülés-  
magasítók; különösen ha más családokkal megosztottuk az autókat.

Ezért úgy gondoltam, ha tudnék egy meglehetősen kicsi és elég erős ülés-  
magasítót készíteni, ami bárhová könnyedén szállítható, akkor gyerekeink mindig biztonságosan tudnának utazni, függetlenül attól, hogy kinek az autójában vannak.

És megcsináltuk! A mifold meglehetősen kicsi és rendkívül erős. A mifold a legmodernebb, tömör és hordozható ülés-  
magasító a világon.

Több, mint 10x kisebb, mint a hagyományos ülés-  
magasítók, és épp olyan biztonságos is.\*

„Grab-and-Go” Booster  
ülés a neve.



## Mi is az a mifold?

A mifold a Grab-and-go booster a vala gyártott legmodernebb, tömör és hordozható ülés-  
magasító. Több, mint 10x kisebb, mint a hagyományos ülés-  
magasítók, és épp olyan biztonságos is.\*

Az ülés-  
magasítónk a hagyományos ülés-  
magasítók biztonságát nyújtja, miközben a forradalmian kompakt designja lehetővé teszi, hogy családja még mobilisabb legyen, és készen álljon az utazásra: iskolai autómegosztás, hétköznapi kiruccanások, hétvégi utazások és vakációk.



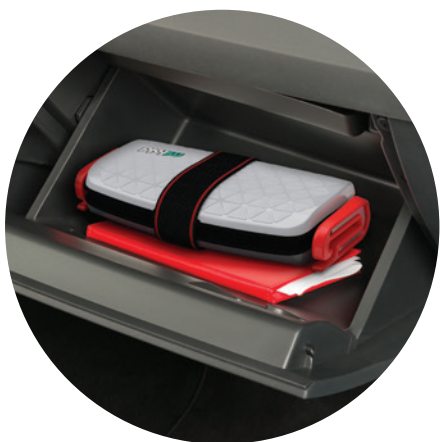
**mifold**

Taxi és autómegosztó partnerprogram



# Hol használható a mifold?

A mifold olyan kicsi és kényelmes, hogy bárhol elfér. Most már a gyerekek biztonságban lehetnek, függetlenül attól, hogy kinek a kocsijában utaznak.



kesztyűtartó



autóajtó



három egymás mellett



Autómegosztás



-3 egymás mellett



Taxi



Bérlés



Nagyszülők



Utazás



4 éves kortól



Nagyobb gyerekek is

## Hogyan lehetséges, hogy a mifold 10x kisebb mégis ugyanolyan biztonságos\*?



A hagyományos ülésmagasítók a gyereket egy felnőtt ember pozíciójába kényszerítik.



a csípő-csontokon

a vállon nem az arcon és nyakon keresztül

nem az érzékeny hasi területen keresztül

A **mifold** pontosan fordítva működik... nem a gyermeket emeli magasabb pozícióba, hanem a biztonsági övet tartja lent



\*A mifoldd amerikai verziója megfelel az NHTSA FMVSS 213 szabványának, vagy meghaladja annak kritériumait.  
\*A mifold EU-s verziója 2/3. csoportba tartozó, univerzális gyermekbiztonsági rendszer, és az ECE R44.04 előírásokkal összhangban engedélyezték.  
\*Kanadában az RSSR előírásoknak felel meg.



**mifold**

Taxi és autómegosztó partnerprogram



# Funkciók

- **10x:** A mifold több, mint 10x kisebb, mint a hagyományos ülésmagasítók, és épp olyan biztonságos is.\*
- **Különböző életkorú gyerekeknek:** A mifold-ot 4-12 éves korú gyerekek védelmére tervezték.
- **Hajtogatás:** A mifold már eleve kicsi, de még félbe lehet hajtani. A mifold olyan tömör, hogy szinte bárhol tárolható.
- **Hordozható:** A mifold a legmodernebb, tömör és hordozható ülésmagasítók a világon.

**Állítható:** a mifold állítható, így biztonságosan véd minden gyereket. A medenceöv vezetőinek három beállítási opciója van.

**Kényelmes:** Támogató DenseFoam™ szivaccsal egyedi FrictionFabric™ szövettel. Ez a kényelmes ülés megakadályozza a csúszást, hidegen tart a forró napokon is, és könnyű tisztítani.



**GYORS:** A Quick Clip™ gyors, könnyű és pontos beállítást biztosít bármilyen méretű gyermek számára, egyszerű, egykezes használatra alkalmas, anélkül, hogy odanéznénk.

**Továbbfejlesztett mérnöki tervezés:** A beépített SuperTough™ műanyag polimerek és a repülőgépek gyártásánál használt alumínium lehetővé teszi, hogy a mifold rendkívül kicsi, de ugyanakkor rendkívül erős is legyen.

**Hosszan tartó:** A kemény, külső váz megvédi a mifold-ot, és az üléspárnát is tisztán tartja.



## Anyag:

- Alapzat: Repülőgépek gyártásánál használt alumínium: "6061-T6" alumínium
- Övvezetők: Delrin® 100 ST: a Dupont™ által gyártott szuper erős, műanyag polimer
- Színes váz: polipropilén



\*A mifoldd amerikai verziója megfelel az NHTSA FMVSS 213 szabványának, vagy meghaladja annak kritériumait.

\*A mifold EU-s verziója 2/3. csoportba tartozó, univerzális gyermekbiztonsági rendszer, és az ECE R44.04 előírásokkal összhangban engedélyezték.

\*Kanadában az R55R előírásoknak felel meg.



**mifold**

Taxi és autómegosztó partnerprogram



# Ki használhatja a **mifold**-ot?



mifold	EU	USA	KANADA
<b>ÉLETKOR</b>	4+	4+	4+
<b>SÚLY</b>	15-36 kg	40-100 font	18-45 kg
<b>MAGASSÁG</b>	150 cm-ig	40-57 hüvelyk	102-145 cm



a mifold-ot biztonsági teszten vizsgálták, és a következő előírásokat teljesítette, vagy túlteljesítette azokat:

- USA: FMVSS 213 szabványok
- Kanada: RSSR előírások
- EU: ECE R44.04

**Ezt az innovatív terméket számos szabadalom és tervezési korlátozás védi.**

**U.S. Pat. No. 9,376,088 és egyéb szabadalmak folyamatban.**



**mifold**

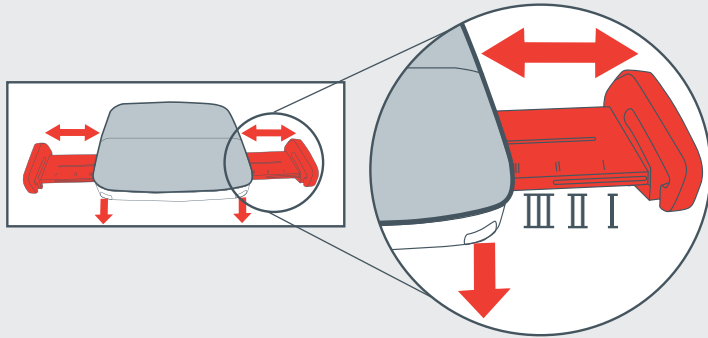
Taxi és autómegosztó partnerprogram



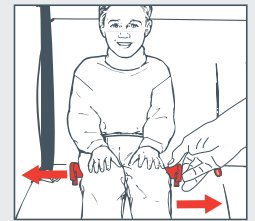
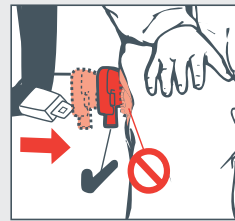
# Hogyan kell használni a mifold-ot?

Olvassa el és kövesse az összes utasítást és a használati utasításban, a termék címkéken és a gépkocsi tulajdonos ülésmagasítóira vonatkozó használati utasításban szereplő információkat, valamint a jármű biztonsági övére vonatkozó használati utasítást. A következőkben egy összefoglalót olvashat arról, hogyan kell a mifold-ot használni. **A mifold videós használati útmutatójához látogasson el a következő oldalra:** <https://mifold.com/instructions>

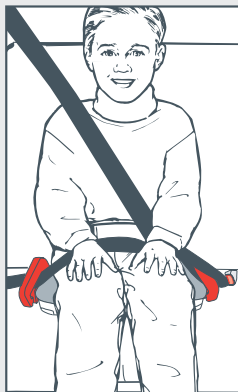
- 1** A medenceöv vezetőinek három beállítási pozíciója van: I., II., III.



- 2** Nyissa szét a medenceöv vezetőket jó szélesre a III. pozícióba. Miközben a a gyermek az ülésmagasítóban ül, csúsztassa a medenceöv vezetőket a legközelebb a gyermek combjaihoz, de úgy, hogy ne érjenek hozzá.

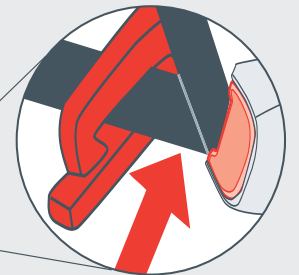
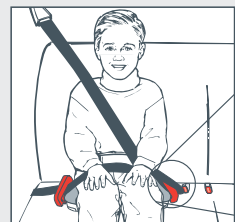


- 3** Húzzon egyet a jármű vállövén, hogy a túl laza rész kisimuljon a biztonsági öv medence részén, és kényelmesen igazítsa a medenceövet a gyermek köré.



Ellenőrizze, hogy a jármű medenceöve lent van a csípőkön, és hozzáér a combokhoz.

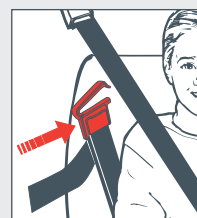
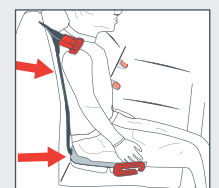
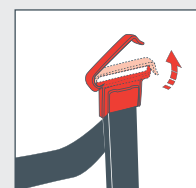
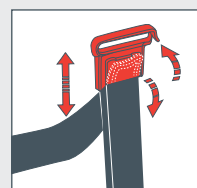
- 4** A jármű medenceövének az ülés mindkét oldalán a medenceöv vezetőkön **KELL** végigfutnia. **EGYIK** medenceöv vezetőn keresztül **SE** vezesse a vállövet.



- 5** **ÁLLÍTSA BE A VÁLLÖV VEZETŐJÉNEK POZÍCIÓJÁT:**

- Engedje ki a vállöv vezetőjének szíját
- Csúsztassa a vállöv vezetőjét a megfelelő pozícióba
- Majd nyomja meg a vállöv vezetőjének beállító csatját, hogy a helyére rögzítse.

Helyezze a vállöv vezető szíját a gyermek háta mögé. Úgy állítsa be a vállöv vezetőjének pozícióját, hogy a vállöv nyílása kb. 25 mm-el a gyermek válla fölött legyen.



- 6** **A MEDENCEÖV ELTÁVOLÍTÁSA**

Csúsztassa ki a biztonsági öv medence részét az övcsat oldalán:

- Tartsa a biztonsági övet két kézzel az övvezető valamelyik oldalán

- Csúsztassa az övet vissza, lefelé majd ki
- Az öv könnyedén a rögzítő kampón túl mozdul és kicsúszik



**mifold**

Taxi és autómegosztó partnerprogram



# Utolsó ellenőrzőlista



Ellenőrizze, hogy a mifold-ot használó gyermek megfelelő életkorú és súlyú: ellenőrizze az életkort/súlyt

mifold	EU	USA	KANADA
<b>ÉLETKOR</b>	4+	4+	4+
<b>SÚLY</b>	15-36 kg	40-100 font	18-45 kg
<b>MAGASSÁG</b>	150 cm-ig	40-57 hüvelyk	102-145 cm



A medenceöv vezetőket a gyermek combjaihoz legközelebb eső pozícióba kell állítani, úgy, hogy a combok oldalát ne érintse.



Húzzon egyet a jármű vállövén, hogy a túl laza rész kisimuljon a biztonsági öv medence részén.



Ellenőrizze, hogy vállövezető szíja a gyermek háta mögött legyen, és úgy állítsa be a vállöv vezetőjének pozícióját, hogy a vállöv nyílása legalább kb. 25 mm-el a gyermek válla fölött legyen.



Győződjön meg arról, hogy a jármű medenceöve lent helyezkedik-e el a csípőkön, és érinti a combokat, a vállöv pedig a gyermek vállának közepén fut végig.

## MOST MÁR KÉSZEN ÁLL, HOGY BIZTONSÁGOSAN UTAZZANAK



**mifold**

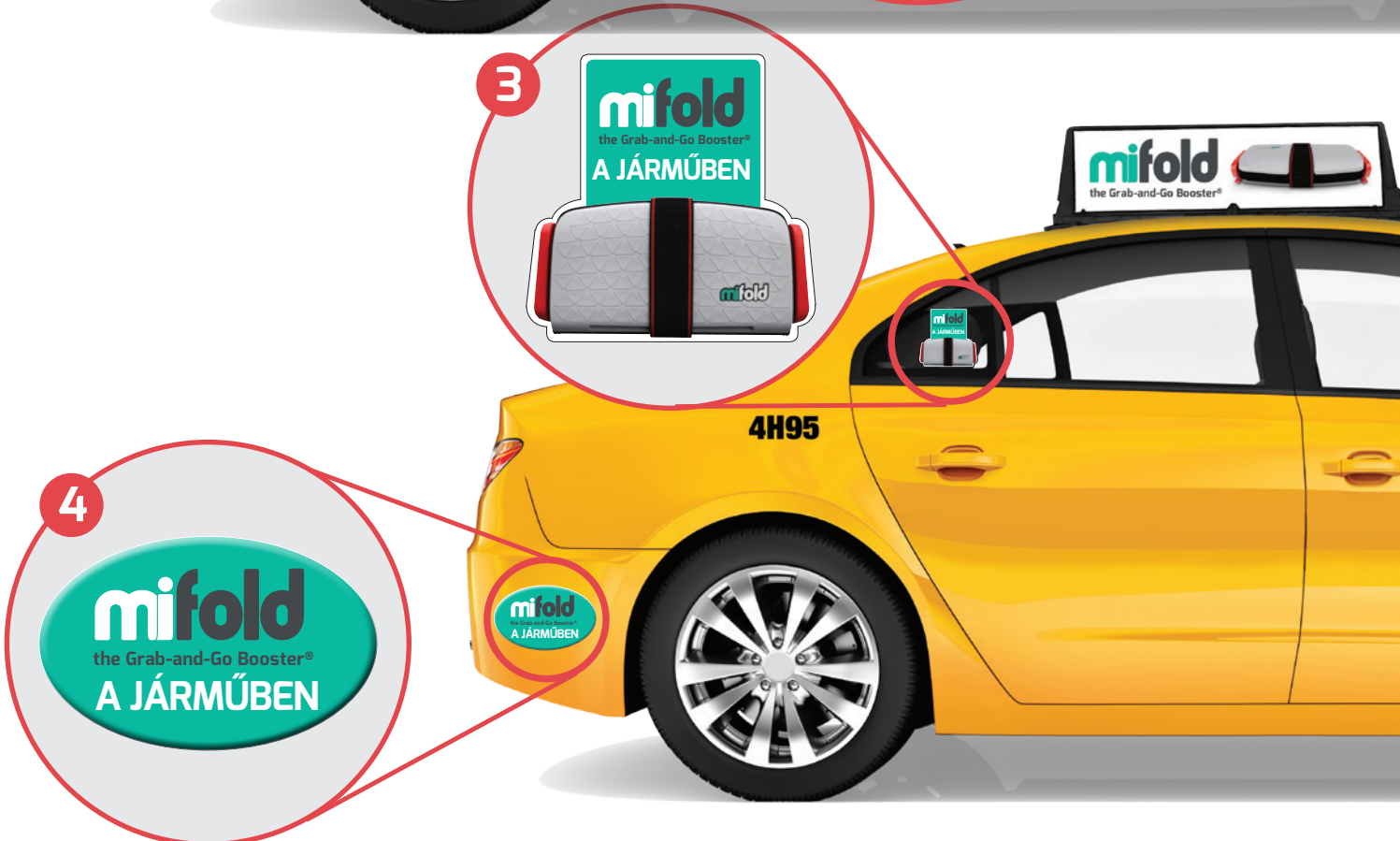
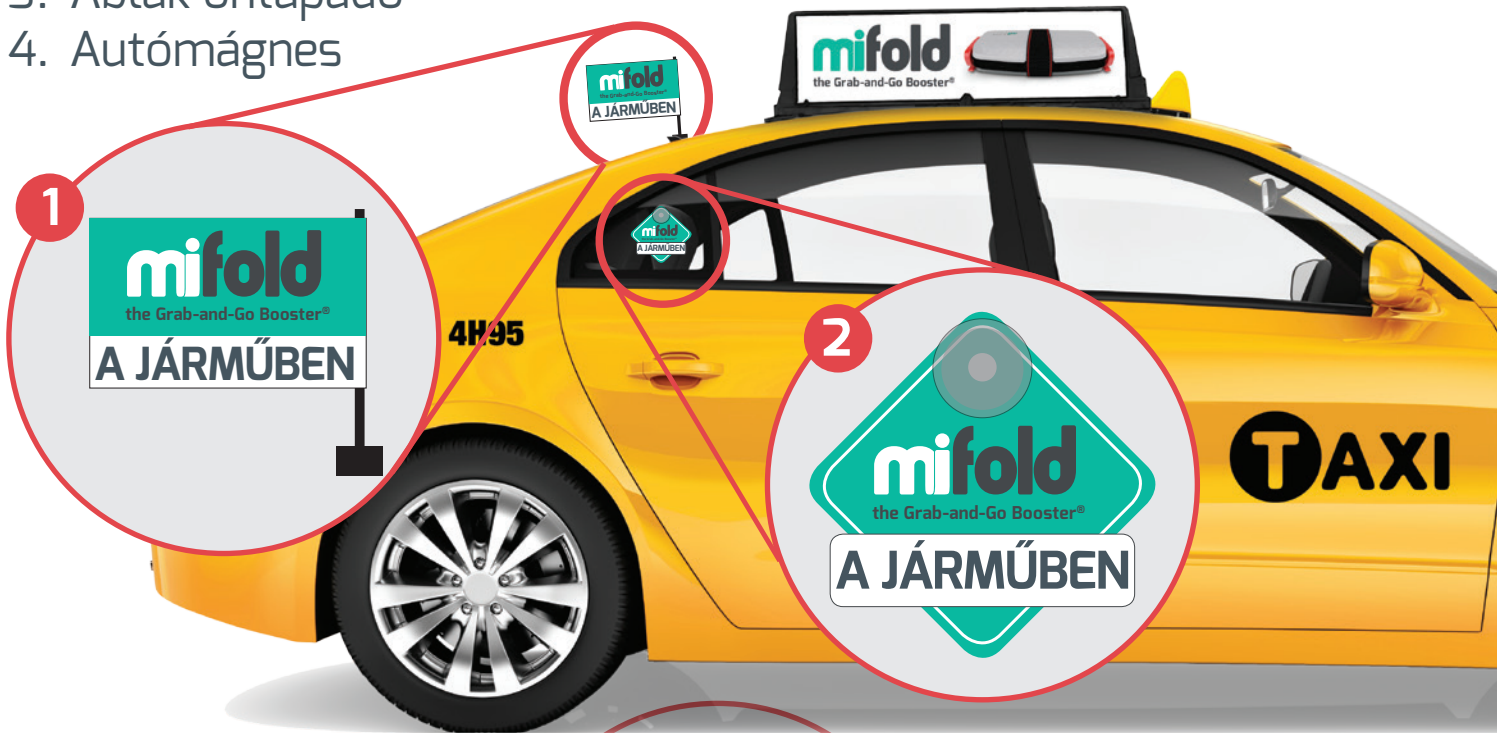
Taxi és autómegosztó partnerprogram



# mifold Taxi partnerprogram

## Marketing eszközök

1. Zászló
2. Ablak vákuum tapadókorong
3. Ablak öntapadó
4. Autómágnes





# mifold hatósági engedélyeztetés

## MELYEK A GYERMEKVIZTONSÁGI RENDSZEREK JOGSZABÁLYI KÖVETELMÉNYEI?

A mifold Grab-and-Go booster ülésmagasítót úgy tervezték, hogy a leguniverzálisabb ülésmagasítókra vonatkozó nemzetközi előírásoknak megfeleljen, kifejezetten:

Az Európai Unió ECE R44/04 direktívájának; az USA-ban az FMVSS 213, Kanadában pedig az RSSR előírásoknak.

A Carfoldio Ltd. (a mifold-ot gyártó cég) széleskörű tesztprogramokat végzett tesztlő létesítményekben, ahol az említett valamennyi szabvány szerint hitelesítették, és megerősítették, hogy az említett valamennyi előírással összhangban van.

A Carfoldio elkötelezett, hogy kiváló minőségű termékeket nyújtson a prémium minőségű nyersanyagok felhasználásának és a részletes minőségbiztosítási eljárásoknak köszönhetően. Szigorú minőségellenőrzési teszteket hajtunk végre mind beltéren, és a végterméket valamennyi jogszabályra vonatkozóan tesztlő létesítményekben teszteljük a kezdeti és a folyamatban lévő megfelelés érdekében. A Carfoldio elkötelezett amellett, hogy ügyfeleinek olyan mifold Grab-and-Go ülésmagasítót nyújtson, amely kiváló minőségű, működőképes, és hordozható, így kielégíti az aktív családok igényeit. A termékünk átfogó tesztelése alapján a Carfoldio ellenőrizte és tanúsíthatja, hogy a mifold vizsgálata valamennyi teszten sikeresen zárult, az eredmények vagy megfelelnek az FMVSS 213 vonatkozó irányelvek követelményeinek vagy meghaladják azokat.

A minőségbiztosítási-program részeként elköteleztük magunkat, hogy ütemezett, folyamatos terméktesztelést végezzünk, így biztosítva, hogy valamennyi mifold® ülésmagasítót a műszaki előírásoknak megfelelően gyártottuk és megfelelnek az összes FMVSS 213. előírások követelményeinek.

## Európai Unió

Az EU-n belül valamennyi 135-150 cm magasságú gyermek esetében kötelező a gyermekülés használata – az egyes tagállamokra vonatkozó jogszabályoknak megfelelően.

Európában jelenleg két jogszabály van a biztonsági gyermekülésekre vonatkozóan:

### 1. ECE R44/04

Az ECE R44 egy direktíva, amely a gyermekbiztonsági rendszereket testsúly szerint csoportokba sorolja: 0. csoporttól (újszülöttektől) a 3. csoportig, ülésmagasítók gyermekeknek 36 kg-ig

### 2. ECE R129

Az ECE R129 (vagy más néven i-Size) egy új szabvány a 0/0+/1 csoportba tartozó ülések kis gyermekek számára

## Milyen típusú ülés a mifold?

A mifold Grab-and-Go booster ülés egy 2/3 csoportba tartozó „univerzális” gyermekbiztonsági rendszer, amely azt jelenti, hogy a mifold a járművek zömében használható. A terméket az ECE R44.04 európai direktívával összhangban engedélyezték.

A mifold Grab-and-Go booster ülésre az ECE R44/04 direktíva vonatkozik. Az ECE R44/04 direktíva követelményeivel való megfeleléshez az autóüléseket 50 km/h-s sebességgel végrehajtott frontális ütközésekben tesztelik, ütközésvizsgálathoz használt utas próbabábuk segítségével, és továbbfejlesztett mérőműszerekkel, amelyek valamennyi ülésalkalmatosság biztonsági szintjét felmérik. Az ECE R44/04 direktívának megfelelő ülések mindegyike narancssárga színű jóváhagyási címkével van ellátva.

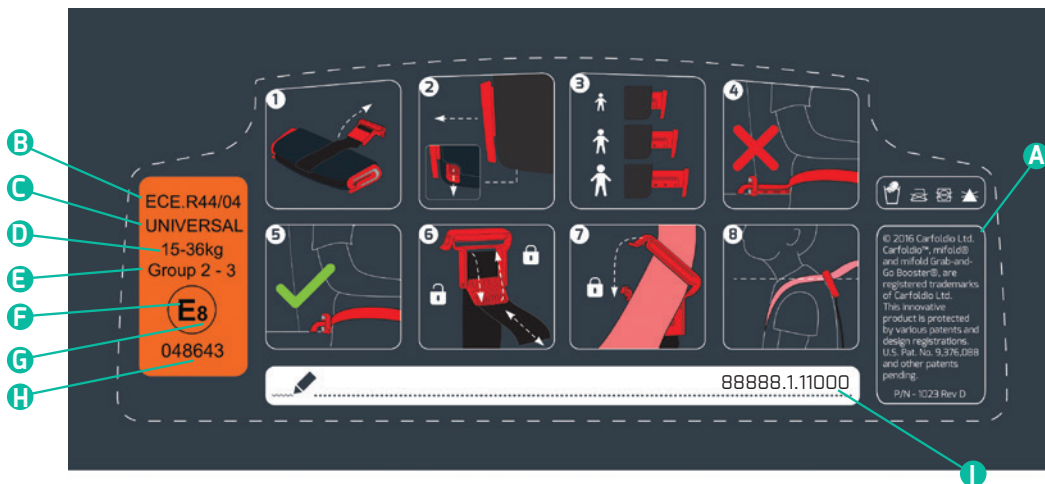


**mifold**

Taxi és autómegosztó partnerprogram



## Az ECE R44/04 mifold jóváhagyási címke



- (A) A termék gyártójának neve.
- (B) Az Ön ülése az ECE R44-es európai biztonsági szabványnak felel meg. Vegye figyelembe, hogy az utolsó két számjegynek 04-gyel kell végződnie (legutolsó verzió).
- (C) 3 autóülés jóváhagyási kategória létezik: univerzális, féluniverzális és járműspecifikus. Az 'Univerzális' azt jelenti, hogy az ülés valamennyi autóba beszerelhető minősítésű engedélyt kapott, és valószínűleg illeszkedni fog, ha a gyártó azt állítja, hogy a jármű-jóváhagyás kiterjed az 'Univerzális' gyermekbiztonsági rendszerekre.
- (D) Jóváhagyás súly szerint (csoport).
- (E) Csoport jelzése: 2/3-as csoport előrenéző ülésmagasítók, amelyek 3-pontos statikus vagy visszahúzható felnőtt biztonsági övvel működnek.
- (F) Európai jóváhagyási hatóság.
- (G) A szám, azt az országot jelöli, ahol a jóváhagyást megszerezték.
- (H) Homologációs szám. Az első két szám (04) azt mutatja, hogy melyik verzióra engedélyzték a gyermekülést, ebben az esetben ECE R 44/04.
- (I) Egyedi sorozatszám tartozik az ülésekhez.

### Amerikai Egyesült Államok

Az Egyesült Államok Autópálya Közlekedésbiztonsági Nemzeti Hivatala (NHTSA) határozza meg a Szövetségi Gépjármű Biztonsági Szabványokat (FMVSS).

Az FMVSS 213-as szabvány a legfeljebb 80 font súlyú gyermekek részére gyártott gyermekbiztonsági rendszerek teljesítésére és kialakítására vonatkozó bizonyos követelményeket szabályozza.

A Carfoldio-nak igazolnia kell, hogy az USA-ban eladott mifold Grab-and-Go ülés-  
magasítók megfelelnek az FMVSS 213-as gyermekbiztonsági rendszerekre vonatkozó szövetségi gépjármű biztonsági szabványnak. A Carfoldio teszteléseket végez a mifold-dal, hogy tanúsítvánnyal lássa el a termékét, és az Egyesült Államok Autópálya Közlekedésbiztonsági Nemzeti Hivatala (NHTSA) évenként megfelelőségi tesztet végez a terméken, amivel igazolják, hogy a tanúsítvány hiteles.

This child restraint system conforms to all applicable Federal Motor Vehicle Safety Standards. For use in motor vehicles.  
**This Restraint is NOT certified for use in Aircraft.**  
 Este sistema de sujeción infantil cumple con todas las Normas Federales de Seguridad Para Vehículos Motorizados correspondientes. Para uso en vehículos motorizados.  
**Este Sistema de Sujeción NO está certificado para ser Usado en Aviones.**

### Az FMVSS 213 mifold jóváhagyási címke

Az NHTSA rendeletek követelményeinek megfelelően a címke a következőket tartalmazza:

A gyermekbiztonsági rendszer összhangban van valamennyi vonatkozó Szövetségi Gépjármű Biztonsági Szabvánnyal. Motor járművekben történő használatra. Ennek a biztonsági rendszernek a használatát NEM hagyják jóvá légi járművekben.

### Kanada

A Kanadai Közlekedési Hatóság határozza meg a motorjárművekben használatos biztonsági rendszerekre és ülés-  
magasítókra vonatkozó előírásokat (RSSR).

Az RSSR meghatározza a legfeljebb 65 font súlyú gyermekek részére gyártott gyermekbiztonsági rendszerek teljesítésére és bizonyos kialakításaira vonatkozó kritériumokat.

A Carfoldio-nak tanúsítania kell, hogy a Kanadában eladott mifold Grab-and-Go ülés-  
magasítók megfelelnek az RSSR előírásoknak. A Carfoldio teszteléseket végez a mifold-dal, hogy tanúsítvánnyal lássa el a termékét, és a Kanadai Közlekedési Hatóság évenként megfelelőségi tesztet végez a terméken, amivel igazolják, hogy a tanúsítvány hiteles.



**mifold**

Taxi és autómegosztó partnerprogram



# mifold

the Grab-and-Go Booster®



**Köszönjük!**  
**Biztonságos utat kívánunk!**



[www.mifold.hu](http://www.mifold.hu) | [office@mifold.hu](mailto:office@mifold.hu)