

Rendeltetésszerű használat

Az autóbaleseti táskában egy vontatókötél, egy elakadást jelző háromszög, egy indítást segítő kábel valamint egy pár szövetkesztyű, egy fényvisszaverő mellény és egy fólia esőköpeny van. A termék a gépkocsiban való tárolásra van szánva.

A termék teljesíti az európai törvényi előírásokat. Az összes előforduló cégnév és terméknevezés a mindenkori tulajdonos márkanéve. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Vontatókötél
- Elakadást jelző háromszög
- Indítást segítő kábel
- Egy pár szövetkesztyű
- Fólia esőköpeny
- Fényvisszaverő mellény
- Használati útmutató

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK



Olyan károknál, melyek a használati útmutatóban foglaltak be nem tartása következtében keletkeztek, a szavatosság/garancia érvényét veszti. Következésképpen károkért felelősséget nem vállalunk!



Tárgyi vagy személyi sérülések esetén, melyek szakszerűtlen kezelésből, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából adódtak, nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben a szavatosság/garancia megszűnik.

- Biztonsági okokból, a termék önkényes átalakítása és/vagy módosítása nem megengedett.
- A termék nem játékszer, gyermekek kezébe nem való!
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni, a gyerekek esetleg játékszernek tekinthetik, ami veszélyes.

Kezelés/működés leírása

a) Szövetkesztyűk

A kesztyű a kezét védi a szennyeződésektől, pl. kerékcserénél, vagy hasonlóknál. Nem szabad őket használni olyan munkáknál, amelyhez egy adott védőfelszerelés szükséges vagy elő van írva!

b) Fényvisszaverő mellény

Különösen alkonyatkor vagy éjszaka, a fényvisszaverő mellény viselésével lehet elérni, hogy a fényszóró fényében Ön jobban látható legyen. Balesetnél vagy defektnél a fényvisszaverő mellény viselése a gépkocsi elhagyásakor sok országban elő van írva. Ugyanez vonatkozik az elakadásjelző háromszög felállítására is! Adott esetben vegye figyelembe az ország mindenkori előírásait, amelyben tartózkodik.



Ha a fólia esőköpenyt használja (lásd c.) a fényvisszaverő mellényt biztonsági okokból a fólia esőköpenyen **kívül** kell viselni.

c) Fólia esőköpeny

Általában éppen egy esőben bekövetkező defektnél nincs nálunk megfelelő ruházat, az ernyő se sokat segít, ha mindkét kezünkre szükség van. A fólia esőköpenyt egyszerűen a ruhára kell felhúzni, ami távol tartja az esőt és a havat. Ha a fóliát ezután megszártítja, az esőköpenyt újra fel lehet használni.



Ha a fólia esőköpenyt használja (lásd c.) a fényvisszaverő mellényt biztonsági okokból a fólia esőköpenyen **kívül** kell viselni.

d) Elakadásjelző háromszög

A saját országának előírásait vegye figyelembe, hogy milyen távolságban kell az elakadásjelző háromszöget a gépkocsitól felállítani. Általában érvényes: minél nagyobb a megengedett sebesség az úton, ahol a gépkocsi áll, annál messzebb kell az elakadásjelző háromszöget felállítani.

Jól láthatóan kell felállítani, de ne úgy, hogy más gépkocsit akadályozzon, vagy maga is veszélyt jelentsen.

Ha széthajtja az elakadásjelző háromszöget, hogy a felállítás helyére vigye, ügyeljen a szembejövő forgalomra! Ugyanez érvényes, amikor az elakadásjelző háromszöget a gépkocsihoz visszahozza.



Viselje a fényvisszaverő mellényt, vegye fel, mihelyt a járművet elhagyja!

e) Vontatókötél

A vontatott jármű összsúlya (személyekkel és rakománnyal együtt a 2200 kg-ot (gördülő teher) nem lépheti túl!

A vontatókötél csak egy gördülő jármű vontatására alkalmas. Nem alkalmas járművek mentésére vagy teher emelésre, mivel ezeknél nagyobb terhelések léphetnek fel - fennáll a veszély, hogy a vontatókötél elszakad, ami sérülésveszélyt jelent!



Vegye figyelembe a járművek kezelési utasítását, amely meghatározza a vontatókötél felerősítési pontjait. A modern gépkocsiknál a lökhárítón gyakran egy kis műanyag fedelet kell eltávolítani egy kampó becsavarásához.

f) Indítást segítő kábel

• Az indítást segítő kábel használható Ottó motorokhoz 3000 ccm-ig és Diesel motorokhoz 2000 ccm-ig.

• Legelőször ellenőrizze, hogy a két gépkocsi akkunak azonos-e a feszültsége (12V vagy 24V). Hasonlítsa össze az akkukon lévő feliratokat!



Eltérő feszültségnél nincs lehetőség indítás segítésre, robbanásveszély!

• Ellenőrizze ezután, hogy a mínusz vagy a plusz pólus van a gépkocsi karosszériájával összekötve. Emellett gondoljon arra is, hogy vannak már műanyag karosszériájú gépkocsik is.



A legtöbb járműnél a mínusz pólus a gépkocsi karosszériájával (és természetesen a motorral/hajtóművel is) össze van kötve.

- Indítsa el először az áramot adó járművet.
- Csatlakoztassa a vörös kábel egyik csipeszét a lemerült akku plusz pólusához. Ezután csatlakoztassa a vörös kábel másik csipeszét a teli akku plusz pólusához.
- Ezután kösse össze a teli akkumulátor mínusz pólusát a lemerült akkumulátorú jármű karosszériájának valamely fém részével, vagy még inkább a motorblokkjával (pl. a motorblokkot a karosszériával összekötő testkábellel).



A csatlakozáshoz ne használja a lemerült akkumulátor mínusz pólusát, mivel a szikraképződéstől a robbanásveszélyes gázkeverék meggyulladhat!

- Most indítsa el a lemerült akkumulátorú járművet! Szakítsa meg kb. 10 másodperc után az esetleg sikertelen indítási műveletet és kísérelje meg kb. egy fél perc múlva ismét.
- Amennyiben az indítási művelet többszöri kísérlet után is eredménytelen marad, forduljon gépkocsi javító műhelyhez.
- Az indítást segítő kábelt fordított sorrendben kell lecsatlakoztatni. Először távolítsa el a fekete kábelt a mínusz pólusról (hogy melyik járműről annak nincs jelentősége) és ezután a vörös kábelt a plusz pólusról.



Az üres akkumulátorú jármű motorját ne állítsa le, hanem haladjon vele egy darabig, hogy a generátor az akkumulátort újból feltöltse. Erre az időre kapcsolja ki az összes nélkülözhető fogyasztót (pl. ülés fűtést, hátsó szélvédő fűtést, rádiót stb.).

Az elhasznált terméket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

Műszaki adatok

Vontató köté: Max. 2200 kg összsúlyú járművek számára

Indítást segítő kábel: 3000ccm

(csak gördülő súly. utasokkal és rakománnyal együtt)

Ottó motorokhoz max. lökettérfogattal

Diesel motorokhoz max. 2000ccm lökettérfogattal

Kábel keresztmetszet 16mm² 12V-os és 24V-os akkukhoz