

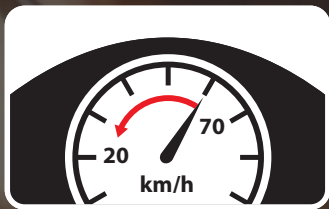
BIZTONSÁGI TANÁCSOK A VASÚTI ÁTJÁRÓT HASZNÁLÓ MOTOROSOK ÉS KERÉKPÁROSOK RÉSZÉRE



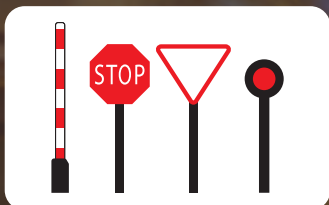
BIZTONSÁGOS ÁTKELÉS: ÁLTALÁNOS FELTÉTELEK



*Készülj fel, hogy vasúti átjáróhoz
érsz!*



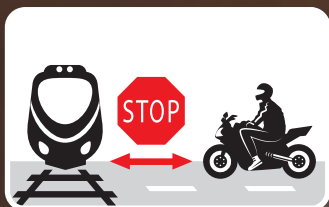
Lassíts le!



*Kövessd az útburkolati jelek és a közúti
jelzések jelzéseit!*



*Ahol STOP! tábla van állj meg, nézz
körül mindkét irányba és figyelj
alaposan!*



*Állj meg kellő távolságban
a sorompóberendezés vagy
a „Vasúti átjáró kezdete” tábla előtt.*

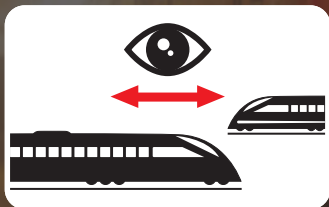
BIZTONSÁGOS ÁTKELÉS: ÁLTALÁNOS FELTÉTELEK



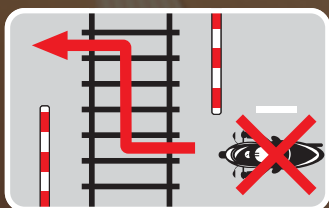
Figyelj az esetleges torlódásokra!



SOHA ne állj meg a vasúti pályán!



Vonat érkezése bármely irányból várható!

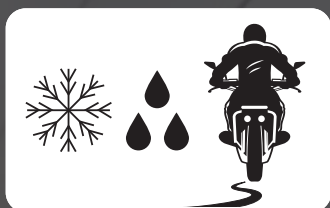


Ne kerüld ki a lezárt csapórudat!

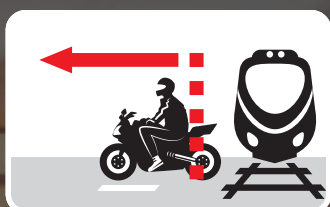


Várd meg míg a soromó teljesen felnyílik!

BIZTONSÁGOS ÁTKELÉS: EGYÉB FELTÉTELEK



*Alkalmazkodj az időjárási
körülményekhez!*



*Légy tisztában a járműved
méreteivel!*

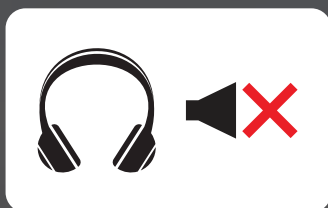


*Ne feledd, hogy a vonat nem tud
azonnal megállni. Egy 100 km/h
sebességű vonatnál a fékút több
száz méter is lehet!*

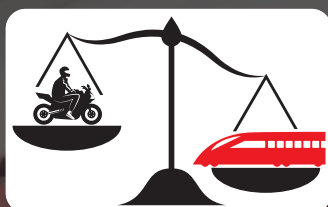


*Figyeld meg az útátjáró
kialakítását!*

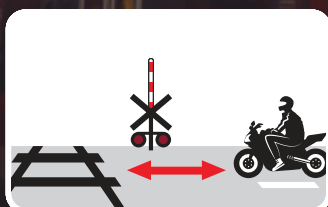
SPECIÁLIS TIPPEK MOTORKERÉKPÁR VEZETŐK/ KERÉKPÁROSOK RÉSZÉRE



Kapcsold ki a rádiót, ne hallgass zenét!



Tudd, hogy a vonat tömege sokszorosa a motor/robogó tömegének.



Tarts megfelelő távolságot, ne hajts gyorsan (rossz időjárás esetén a fékút akár másfélszeresére is növekedhet)!

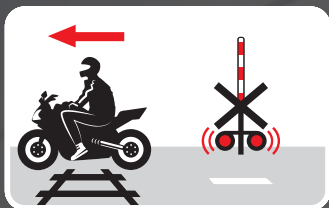


Vigyázz, nehogy a járműved megcsússzon, főleg akkor, ha a kereszteződés kis szöget zár be. Ne gyorsíts, ne fékezz ilyen átjáróban!



Figyelj rá, hogy a vonat jóval szélesebb, mint a sínpár, amin fut!

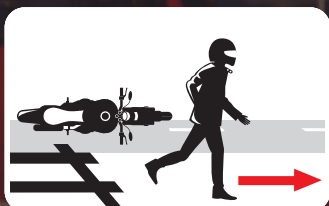
VESZÉLY ESETÉN FONTOS INTÉZKEDÉSEK



*Ha áthaladás közben
a fényjelzőkészülék pirosan kezd
villogni, akkor hajts tovább!*



*Ha járműve beszorult a sorompók
közé, haladjon tovább és törje át
a sorompórudat!*



*Mielőbb hagyja ott a lerobbant
járművet!*



Kezdeményezzen vészhívást! (112)

VESZÉLY ESETÉN FONTOS INTÉZKEDÉSEK

uic.org

ole.ee/en/

irfnet.ch

uic.org/safety/safety-at-level-crossings/

ilcad.org/ilcad/article/safety-tips