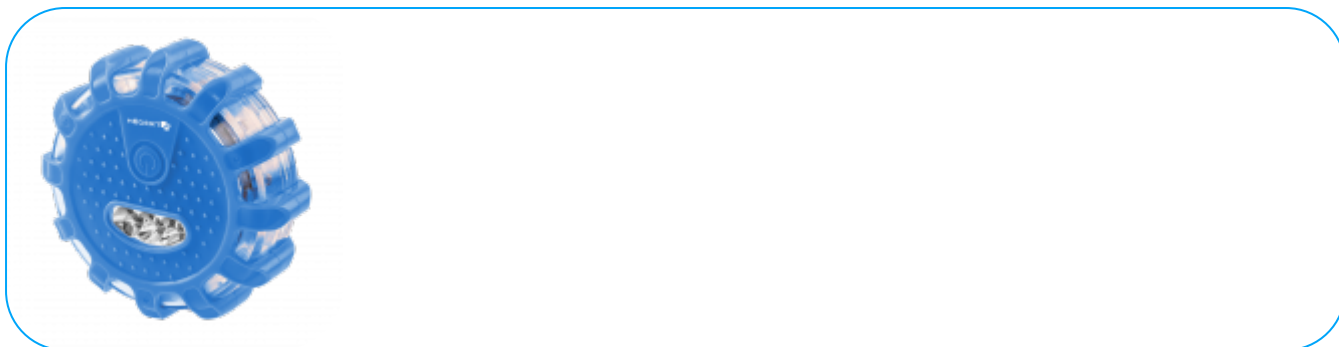


KARTA PRODUKTOWA

Balise



Opis Produktu

Le feu de signalisation agit comme une fusée éclairante, signalant, par exemple, les situations sur la route qui requièrent un avertissement de danger. Particulièrement utile dans l'obscurité ou dans le brouillard ou encore dans une zone dangereuse. Il est fixé à l'aide d'un aimant puissant, ce qui permet de le placer sur le capot de la voiture en position basse ou sur d'autres objets, y compris ceux qui sont transportés. Il est fabriqué en plastique ABS et présente une grande résistance à l'écrasement et aux chocs mécaniques. De plus, il est recouvert d'un revêtement TPE souple afin de le protéger davantage contre les dommages. Le feu dispose de 9 modes d'éclairage, ce qui vous offre une grande souplesse pour adapter l'appareil à vos besoins et aux circonstances. Modes d'éclairage : LED rouge triple flash, double flash, simple flash, rotation, flash alternatif, SOS, lumière continue à haute intensité, lumière continue à basse intensité, 3 SMD blanches allumées, éteintes. La durée de fonctionnement, jusqu'à 48 heures, fait du feu de signalisation un outil de signalisation très efficace. Rapide - une recharge de 2 heures via l'USB-C vous permet de remettre votre appareil en marche en un rien de temps.

Charakterystyka

Durée de fonctionnement : 48 h maximum; temps de charge : 2 heures maximum; alimentation – batterie de 3,7 V, 650 mAh ; chargement – USB-C; nombre de modes d'éclairage : 9.

Dane techniczne

			
HT1E404	5902801499876	0	

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová