

Produkt/Product/Produit/Prodotto/Product/Producto/Produkt/proizvod/Izdelek: 24514006									
DE	EN	FR	IT	NL	ES	CZ	HR	SI	HU
Viele Heizgeräte oder Gasgeräte für Camping sind nur für den Außeneinsatz geeignet, um Kohlenmonoxidvergiftungen zu vermeiden.	Many heaters or gas appliances for camping are only suitable for outdoor use to avoid carbon monoxide poisoning.	De nombreux chauffages de camping ou appareils à gaz ne conviennent qu'à une utilisation en extérieur afin d'éviter une intoxication au monoxyde de carbone.	Molti stufe da campeggio o apparecchi a gas sono adatti solo per l'uso esterno per evitare avvelenamento da monossido di carbonio.	Veel kampeerkachels of gastoestellen zijn alleen geschikt voor gebruik buitenshuis om koolmonoxidevergiftiging te voorkomen.	Muchos calentadores de camping o aparatos de gas solo son aptos para uso en exteriores para evitar la intoxicación por monóxido de carbono.	Mnoho kempinkových ohřivačů nebo plynových spotřebičů je vhodných pouze pro venkovní použití, aby se zabránilo otravě oxidem uhelnatým.	Mnoge grijalice za kampiranje ili plinski uređaji prikladni su samo za vanjsku upotrebu kako bi se izbjeglo trovanje ugljičnim monoksidom.	Mnoge grijalice za kampiranje ili plinski uređaji prikladni su samo za vanjsku upotrebu kako bi se izbjeglo trovanje ugljičnim monoksidom.	Sok kempingfűtés vagy gázkészülék csak kültéri használatra alkalmas, a szén-monoxid-mérgezés elkerülése érdekében.
LED-Taschenlampen sind in der Regel nicht für den Gebrauch unter Wasser ausgelegt. Vermeiden Sie daher den Kontakt mit Wasser, um Beschädigungen zu vermeiden.	LED flashlights are generally not designed for underwater use, so avoid contact with water to avoid damage.	Les lampes de poche LED ne sont généralement pas conçues pour être utilisées sous l'eau. Par conséquent, évitez tout contact avec l'eau pour éviter tout dommage.	Le torce a LED generalmente non sono progettate per l'uso sott'acqua. Pertanto, evitare il contatto con l'acqua per evitare danni.	LED-zaklampen zijn over het algemeen niet ontworpen voor gebruik onder water. Vermijd daarom contact met water om schade te voorkomen.	Las linternas LED generalmente no están diseñadas para usarse bajo el agua. Por lo tanto, evite el contacto con el agua para evitar daños.	LED svítilny obecně nejsou určeny pro použití pod vodou. Vyhňte se proto kontaktu s vodou, aby nedošlo k poškození.	LED svjetiljke općenito nisu dizajnirane za korištenje pod vodom. Stoga izbjegavajte kontakt s vodom kako biste izbjegli oštećenje.	LED svjetiljke općenito nisu dizajnirane za korištenje pod vodom. Stoga izbjegavajte kontakt s vodom kako biste izbjegli oštećenje.	A LED-es zseblámpákat általában nem víz alatti használatra tervezték. Ezért a károsodás elkerülése érdekében kerülje a vízzel való érintkezést.