

Produkt/Product/Produit/Prodotto/Product/Producto/Produkt/proizvod/Izdelek: 29226397									
DE	EN	FR	IT	NL	ES	CZ	HR	SI	HU
Taschenlampen erzeugen Hitze, insbesondere Modelle mit hoher Leistung. Halten Sie sie von leicht entzündlichen Materialien fern.	Flashlights generate heat, especially high-powered models. Keep them away from flammable materials.	Les lampes de poche génèrent de la chaleur, en particulier les modèles à haute puissance. Gardez-les à l'écart des matériaux hautement inflammables.	Le torce generano calore, soprattutto i modelli ad alta potenza. Tenerli lontani da materiali altamente infiammabili.	Zaklampen genereren warmte, vooral modellen met een hoog vermogen. Houd ze uit de buurt van licht ontvlambare materialen.	Las linternas generan calor, especialmente los modelos de alta potencia. Manténgalos alejados de materiales altamente inflamables.	Svítilny generují teplo, zejména modely s vysokým výkonem. Udržujte je mimo dosah vysoce hořlavých materiálů.	Svjetiljke stvaraju toplinu, osobito modeli velike snage. Držite ih dalje od lako zapaljivih materijala.	Svjetiljke stvaraju toplinu, osobito modeli velike snage. Držite ih dalje od lako zapaljivih materijala.	A zseblámpák hőt termelnek, különösen a nagy teljesítményű modellek. Tartsa távol őket erősen gyúlékony anyagoktól.
Insbesondere bei starken Taschenlampen kann direktes Licht in die Augen schädlich sein. Vermeiden Sie direkten Augenkontakt.	Especially with powerful flashlights, direct light into the eyes can be harmful. Avoid direct eye contact.	La lumière directe dans les yeux peut être nocive, surtout avec des lampes de poche puissantes. Évitez tout contact visuel direct.	La luce diretta negli occhi può essere dannosa, soprattutto con torce potenti. Evitare il contatto visivo diretto.	Direct licht in de ogen kan schadelijk zijn, vooral bij krachtige zaklampen. Vermijd direct oogcontact.	La luz directa a los ojos puede ser perjudicial, especialmente con linternas potentes. Evite el contacto visual directo.	Přímé světlo do očí může být škodlivé, zvláště u výkonných baterek. Vyhněte se přímému kontaktu s očima.	Direktno svjetlo u oči može biti štetno, osobito sa snažnim svjetiljkama. Izbjegavajte izravan kontakt očima.	Direktno svjetlo u oči može biti štetno, osobito sa snažnim svjetiljkama. Izbjegavajte izravan kontakt očima.	A szembe jutó közvetlen fény káros lehet, különösen erős zseblámpák esetén. Kerülje a közvetlen szemkontaktust.
Verwenden Sie die Taschenlampe nicht zum Spielen oder als Lichtquelle für Spielzwecke, besonders nicht in der Nähe von Kindern.	Do not use the flashlight for playing or as a light source for play purposes, especially near children.	N'utilisez pas la lampe de poche pour jouer ou comme source de lumière à des fins de jeu, en particulier à proximité d'enfants.	Non utilizzare la torcia per giocare o come fonte di luce per scopi ludici, soprattutto in prossimità dei bambini.	Gebruik de zaklamp niet om mee te spelen of als lichtbron voor speeldoeleinden, vooral niet in de buurt van kinderen.	No utilice la linterna para jugar o como fuente de luz para jugar, especialmente cerca de niños.	Svítilnu nepoužívejte na hraní ani jako zdroj světla pro herní účely, zejména v blízkosti dětí.	Ne koristite svjetiljku za igru ili kao izvor svjetla za igru, osobito u blizini djece.	Ne koristite svjetiljku za igru ili kao izvor svjetla za igru, osobito u blizini djece.	Ne használja a zseblámpát játékra vagy játékra fényforrásként, különösen gyermekek közelében.
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. Vyhněte 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.

Hersteller/Manufacturer/Fabricant/Fabrikanti/Fabrikanten/Fabricantes/Výrobci/ Proizvođači/Proizvajalci

Ledlenser GmbH & Co. KG
Kronenstrasse 5-7
info@ledlenser.com