

DURACELL®

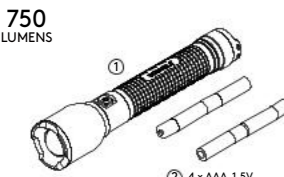
Art. 0821 007 811

DF750



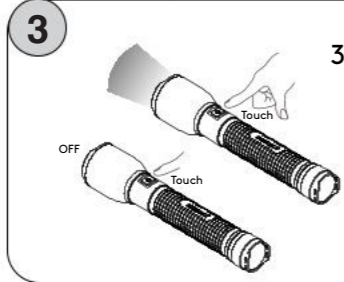
DE Originalbetriebsanleitung
GB Instructions of the original operating
IT Istruzioni di funzionamento originali
FR Traduction des instructions de service
ES Traducción del manual de instrucciones de
PT Tradução do manual de instruções original do manual de
NL Vertaling van de originele gebruiksaanwijzing
NO Original driftsinstruks i oversettelse
FI Alkuperäiskäyttöohjeen käännös
SE Översättning av bruksanvisningens original
GR Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης σε ελληνικά

Traducerea instructiunilor de exploatare



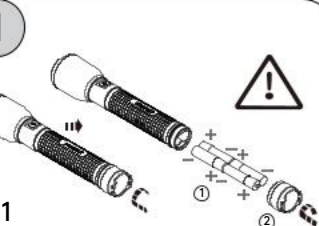
750 LUMENS

② 4 x AAA 1.5V

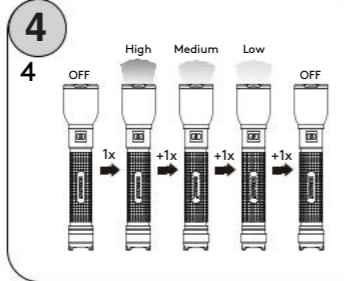


3

3

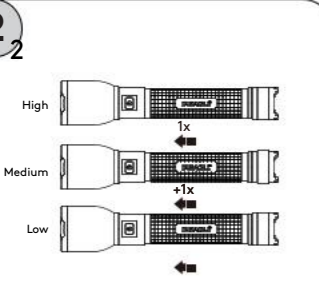


1

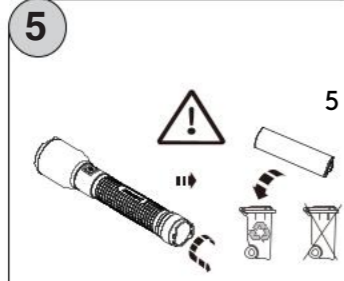


4

4



2



5

5



FL1 STANDARD			
HIGH	750 LUMENS	1 h	90 m
MEDIUM	300 LUMENS	1,5 h	60 m
LOW	100 LUMENS	8 h	30 m

DE Technische Daten

LED-TASCHENLAMPE / DF750	
ART Leistung Leuchtdauer	750 lm (High) 300 (Mid) ca. XXXX
Stromquelle	4x AAA
Ladezeit	4 h
Schutzart	IP54
Elektrischer Leistungsgrad	00EE-XPG
Betriebstemperatur	0°C ... +40°C
Farbtemperatur	0000K / CRI >70

Gebrauchsanweisung für das Produkt

Das Produkt ist unbedingtes für die Lampe zu beiliegenden Anweisungen und die Schnellstartanleitung genau zu befolgen. Halten Sie Kleinteile von Kindern fern, um ein versehentliches Verschlucken zu vermeiden, und vermeiden Sie das Einatmen von Staubpartikeln.

Umgebungsbedingungen

Das Produkt ist nicht für den Einsatz bei niedrigen Temperaturen geeignet. Bei niedrigen Temperaturen kann die Leistung des Produkts abnehmen.

Anweisungen zur Handhabung

Achtung! Gefahr!

Tragen Sie während der Nutzung des Produkts keine Stirnbänder, Handschlaufen oder ähnliche Accessoires um den Hals. Das Produkt sollte nicht als Werkzeug verwendet werden. Das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden, und das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden. Das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden. Das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden.

Eine beschädigte Leuchte oder ein beschädigtes Ladegerät darf nicht mehr verwendet und nur vom Hersteller ausgetauscht werden.

Wartungs- und Reparaturanweisungen

Dieses Produkt darf nicht modifiziert oder verändert werden. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.duracell-lights.de.

Batterieanweisungen

Lesen Sie die Bedienungsanleitung der Batterie vor der ersten Inbetriebnahme.

Brandgefahr! Explosionsgefahr!

Verwenden Sie nicht wiederaufladbare Batterien in diesem Produkt. Batterien nicht Temperaturen über 60°C (z. B. in direktem Sonnenlicht) aus und entsorgen Sie sie nicht im Feuer. Die Batterie sollte nicht in die Augen gerichtet werden. Die Batterie sollte nicht in die Augen gerichtet werden. Die Batterie sollte nicht in die Augen gerichtet werden.

Entsorgung

Entsorgen Sie Akkus und Batterien nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Als Verbraucher sind Sie

Nur für EU-Länder:

Alt-Batterien, Elektroakkus und elektronische Altgeräte sind als Sonderabfall zu behandeln und zu entsorgen. Entfernen Sie Alt-Batterien, Elektroakkus und elektronische Altgeräte von den Kindern fern. Das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden. Das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden. Das Produkt sollte nicht in die Augen gerichtet werden.

Entsorgung

Entsorgen Sie Akkus und Batterien nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Als Verbraucher sind Sie

gesetzlich dazu verpflichtet gebrauchte Akkus und Batterien entweder bei einer Alt-Batterie-Sammelstelle, oder unentgeltlich bei einem Recyclinghof abzugeben. Beachten Sie die Anweisungen zur Entnahme des Akkus oder der Batterie am Ende der Lebensdauer. Beachten Sie die Herstellerangaben des Akkus/Batterie. Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien in diesem Produkt.

Mit der Rückgabe von verbrauchten sowie defekten Akkus und Batterien leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Recycling von Stoffen und zum Schutz unserer Umwelt. Entsorgen Sie Akkus und Batterien im entladenen Zustand.

Symbole

- Lesen Sie die Betriebsanleitung sorgfältig, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Halten Sie die Leuchte von Kindern fern.
- Triman
- Achtung! Warnung! Gefahr!
- Batterien nicht ins Feuer werfen.
- Vor Kälte schützen
- Gerät nicht öffnen.
- Batterien nicht verformen oder beschädigen.
- Batterien richtig einlegen, auf Pole achten.
- Temperaturbereich 0°C ... +40°C
- Vor Sonnen-einstrahlung schützen
- Batterien nicht ins Wasser werfen.
- Nicht in die Lichtquelle blicken
- Batterien dürfen nicht auslaufen.
- USB Typ-C Anschluss
- Grüner Punkt
- Recyclingcode für den Entsorger Alkaline
- Elektroschrott (WEEE-Richtlinie)
- Elektroschrott (Batterieverordnung)
- Europäisches Konformitätszeichen

GB Technical Data

LED LIGHT-TORCH / DF750	
ART Output Lighting duration	750 lm (High) 300 (Mid) approx. XXXX
Power source	4x AAA
Charging time	4 h
Type of protection	IP54
Electrical resistance level	00EE-XPG
Operating temperature	0°C ... +40°C
Colour temperature	6000 K / CRI >70
Weight	215 g

Product Usage Instructions

This product is intended to be used exclusively as a lamp. It is essential to follow the provided instructions and the quick start guide carefully. Keep small parts away from children to prevent accidental ingestion.

Ambient Conditions

Use the product in ambient conditions of temperature, humidity, moisture, etc.

Handling Instructions

Attention! Danger! Do not wear headbands, hand loops, or similar accessories around the neck while using the product. The product should not be used as a tool. The product should not be pointed at the eyes. The product should not be pointed at the eyes. The product should not be pointed at the eyes.

A damaged lamp or charger may no longer be used and may only be replaced by the manufacturer.

Maintenance and Repairs

For more information, please visit www.duracell-lights.de.

Battery Instructions

Prior to initial operation, fully charge the battery pack or battery.

Fire hazard! Risk of explosion!

Do not use normal batteries and rechargeable batteries in this product.

Do not expose batteries to temperatures above 60°C (e.g., in direct sunlight) or do not expose to moisture or short-circuit. Do not use the product in wet or humid conditions.

Disposal

Electrical waste and electronic waste should be disposed of at a recycling facility.

EU countries only:

Do not dispose of battery packs and batteries in household waste. Collect them separately. Waste batteries, waste electrical and electronic equipment should be disposed of in an environmentally compatible manner. Delete personal data from waste equipment, if any.

Do not dispose of battery packs and batteries

Do not dispose of battery packs and batteries in household waste. Collect them separately. Waste batteries, waste electrical and electronic equipment should be disposed of in an environmentally compatible manner. Delete personal data from waste equipment, if any.

Disposal

Dispose of battery packs and batteries in discharged state.

Symbols

- Read the instruction manual carefully before using the appliance.
- Keep the lamp away from children.
- Triman
- Attention! Warning! Danger!
- Do not throw batteries into
- Protect against cold
- Do not open the device.
- Do not deform or damage batteries.
- Insert batteries correctly, pay attention to poles.
- Temperature range 0°C ... +40°C
- Protect from sunlight
- Do not throw batteries into the water.
- Do not look into the light source
- Batteries must not leak.
- USB Type-C port
- Green Dot
- Recycling code for the waste disposer Alkaline
- Electrical waste (WEEE Directive)
- Electronic waste (Battery Ordinance)
- European Conformity Mark

IT dati tecnici

LUCE LED-TORCIA / DF750	
ART Potenza luminosa	750 lm (High) 300 (Mid) ca. XXXX
Tempo di illuminazione	ca. XXXX
Portata di illuminazione	4x AAA
Tempi di ricarica	4 h
Protezione (anti-urto)	IP54

Tipi di resistenza agli urti

Tipi di resistenza agli urti	00EE-XPG
temperatura di utilizzo	0°C ... +40°C
temperatura di colore	0000K / CRI >70

Istruzioni per l'Uso del Prodotto

Questo prodotto è destinato ad essere utilizzato esclusivamente come torcia. Leggere attentamente le istruzioni di uso prima di utilizzare il dispositivo.

Condizioni Ambientali

Utilizzare il prodotto in condizioni ambientali compatibili.

Utilizzare il prodotto in condizioni ambientali compatibili.

Istruzioni di Manutenzione

Attenzione! Pericolo!

Non utilizzare più una lampada danneggiata o un caricabatteria danneggiato e farli sostituire esclusivamente dal produttore.

Manutenzione e Riparazioni

Per ulteriori informazioni, visitare www.duracell-lights.de.

Istruzioni per le Batterie

Caricare sempre completamente il accumulatore o la batteria prima

Rischio di incendio! Pericolo d'esplosione!

Non utilizzare il prodotto in condizioni di incendio o esplosione. Non utilizzare il prodotto in condizioni di incendio o esplosione. Non utilizzare il prodotto in condizioni di incendio o esplosione.

Smaltimento

Separare i rifiuti elettrici ed elettronici e i rifiuti pericolosi.

Solo per i Paesi UE:

Le pile e le batterie non ricaricabili in uso devono essere raccolte e smaltite separatamente. Le pile e le batterie non ricaricabili in uso devono essere raccolte e smaltite separatamente. Le pile e le batterie non ricaricabili in uso devono essere raccolte e smaltite separatamente.

Non smaltire gli accumulatori e le batterie

Non smaltire gli accumulatori e le batterie con i rifiuti domestici. Raccolli e smaltisci separatamente le pile e le batterie non ricaricabili in uso. Raccolli e smaltisci separatamente le pile e le batterie non ricaricabili in uso.

Smaltire gli accumulatori e le batterie quando sono scarichi.

Simboli

- Leggere attentamente le istruzioni d'uso prima di utilizzare il dispositivo.
- Tenere la lampada lontana dai bambini.
- Triman
- Attenzione! Avvertenza! Pericolo!
- Non gettare le batterie nel fuoco.
- Proteggere dal freddo
- Proteggere dalla luce solare
- Non gettare le batterie in acqua.
- Non guardare nella fonte luminosa
- Le batterie non devono perdere.
- Porta USB Type-C
- Punto Verde

	Non appropiarci.		Alcaline
	Non deformare o danneggiare le batterie.		Recycling
	Inserire correttamente le batterie, facendo attenzione ai poli.		Rifiuti elettronici (Direttiva RAEE)
	Gamma di temperatura 0°C ... +40°C		Marchio di conformità europea

FR Caractéristiques techniques

LUMIÈRE ED-LAMPE DE POCHE / DF750	
ART Puissance lumineuse	750 lm (High) 300 (Mid) env. XXXX
Portée d'éclairage	140 m
Source de courant	4x AAA
Temps de charge	4 h
Type de protection	IP54

Distance aux

Distance aux	00EE-XPG
Température de service	0°C ... +40°C
Température des couleurs	0000K / CRI >70

Instructions concernant le produit

Ne pas utiliser le produit en cas d'incendie ou d'explosion. Ne pas utiliser le produit en cas d'incendie ou d'explosion. Ne pas utiliser le produit en cas d'incendie ou d'explosion.

Conditions ambiantes

Utiliser le produit dans des conditions ambiantes compatibles.

Instructions de manipulation

Attention! Danger!

Une lampe ou un chargeur endommagé(e) ne doit plus être utilisé(e) et doit être remplacé(e) uniquement par le fabricant.

Instructions de maintenance et de réparation

Les réparations doivent être effectuées uniquement par des spécialistes agréés. Pour plus d'informations, veuillez visiter www.duracell-lights.de.

Instructions concernant les piles

Charger entièrement la batterie ou les piles avant la

Risque d'incendie! Risque d'explosion!

Ne pas utiliser le produit en cas d'incendie ou d'explosion. Ne pas utiliser le produit en cas d'incendie ou d'explosion. Ne pas utiliser le produit en cas d'incendie ou d'explosion.

Élimination

Ne pas jeter les piles et les batteries dans les poubelles.

Boîtes en pays de l'Union européenne

Les déchets de piles et les déchets d'équipements électroniques doivent être collectés et traités séparément. Les déchets de piles et les déchets d'équipements électroniques doivent être collectés et traités séparément.

d'accumulés et les ampoules des appareils avant de les jeter. Les déchets de piles et les déchets d'équipements électroniques doivent être collectés et traités séparément.

Pour les pays de l'Union européenne

Ne pas éliminer les piles et batteries avec les ordures ménagères non triées. En tant que consommateur, vous pouvez participer à la collecte des déchets électroniques.

Entsorgung

Les piles et batteries à éliminer doivent être déchargées.



Symboles

- Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le dispositif.
- Gardez la lampe hors de portée des enfants.
- Triman
- Attention! Avertissement! Danger!
- Ne pas jeter les piles dans le feu.
- Protéger du froid
- Ne pas déformer ou endommager les piles
- Insérer les piles correctement, faire attention aux pôles.
- Plage de températures 0°C ... +40°C
- Protéger de la lumière du soleil
- Ne pas jeter les piles.
- Ne pas regarder la source lumineuse
- Les piles ne doivent pas fuir.
- Port USB Type-C
- Point vert
- Code de recyclage pour le collecteur Alcalin
- Déchets d'équipements électroniques et électroniques (directive DEEE)
- Déchets électroniques (Réglementation sur les batteries)
- Marque de conformité européenne

ES Datos técnicos

LUZ LED-LINTERNA / DF750	
ART Potencia luminosa	750 lm (High) 300 (Mid) aprox. XXXX
Duración de la luz	aprox. XXXX
Potencia de alimentación	4x AAA
Tiempo de carga	4 h
Tipo de protección	IP54

Distancia al

Distancia al	00EE-XPG
Temperatura de servicio	0°C ... +40°C
Temperatura de color	0000K / CRI >70

Instrucciones de Uso del Producto

Este producto está destinado a ser utilizado exclusivamente como linterna. Leer atentamente las instrucciones de uso antes de utilizar el dispositivo.

Condiciones Ambientales

Utilizar el producto en condiciones ambientales compatibles.



www.duracell-lights.de

