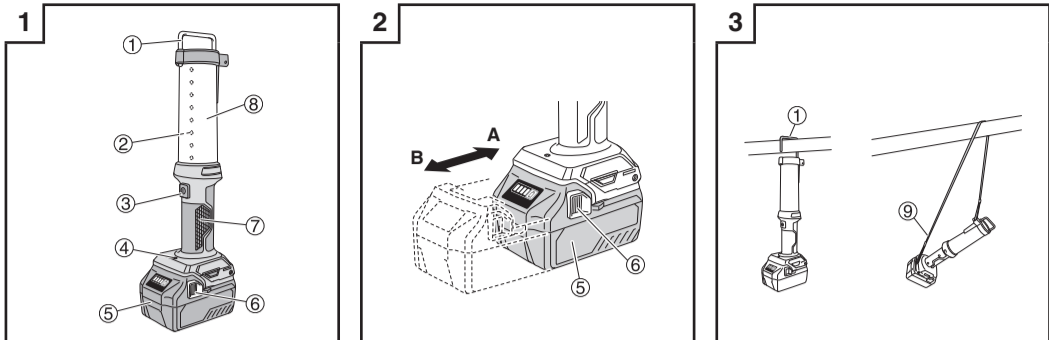


## UB 18DF



	English	Deutsch	Français	Italiano
①	Hook	Haken	Crochet	Gancio
②	LED	LED	LED	LED
③	Switch	Schalter	Interrupteur	Interruttore
④	Battery replacement notification lamp (lighting color: red)	Erinnerungsleuchte Akkuwechsel (Leuchtfarbe: rot)	Témoin de notification de remplacement de la batterie (couleur de la lampe : rouge)	Spia di notifica sostituzione della batteria (colore di illuminazione: rosso)
⑤	Battery (sold separately)	Akku (separat erhältlich)	Batterie (vendue séparément)	Batteria (venduta separatamente)
⑥	Latch	Sperre	Verrou	Fermo
⑦	Handle	Griff	Poignée	Maniglia
⑧	Lamp cover	Lampenabdeckung	Cache de la lampe	Coperchio della lampada
⑨	Band (sold separately)	Band (separat erhältlich)	Sangle (vendue séparément)	Fascetta (venduta separatamente)

	Nederlands	Español	Norsk
①	Haak	Gancho	Krok
②	LED	LED	LED
③	Schakelaar	Interruptor	Bryter
④	Meldingslampje accuvervanging (verlichtingskleur: rood)	Lámpara de notificación de cambio de la batería (color de la luz: rojo)	Varselslampe for bytte av batteri (belysningsfarge: rød)
⑤	Batterij (apart verkrijgbaar)	Batería (se vende por separado)	Batteri (selges separat)
⑥	Klepje	Seguro	Sperrehake
⑦	Handgreep	Asa	Håndtak
⑧	Lampafdekking	Cubierta de la lámpara	Lampedeksel
⑨	Band (apart verkrijbaar)	Banda (se vende por separado)	Bånd (selges separat)

	English	Deutsch	Français	Italiano
	<b>WARNING:</b> The following show symbols used for the machine. Be sure that you understand their meaning before use.	<b>Symbole</b> <b>⚠️ WARNSCHUNG</b> Die folgenden Symbole werden für diese Maschine verwendet. Achten Sie darauf, diese vor der Verwendung zu verstehen.	<b>Symboles</b> <b>⚠️ AVERTISSEMENT</b> Les symboles suivants sont utilisés pour l'outil. Bien se familiariser avec leur signification avant d'utiliser l'outil.	<b>Simboli</b> <b>⚠️ AVVERTENZA</b> Di seguito mostriamo i simboli usati per la macchina. Assicurarsi di comprendere il significato prima dell'uso.
	To reduce the risk of injury, user must read instruction manual. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.	Der Anwender muss die Bedienungsanleitung lesen, um das Risiko einer Verletzung zu verringern. Wenn die Warnungen und Anweisungen nicht befolgt werden, kann es zu Stromschlag, Brand und/oder ernsthaften Verletzungen kommen.	Pour réduire les risques de blessures, l'utilisateur doit lire le manuel d'utilisation. Tout manquement à observer ces avertissements et instructions peut engendrer des chocs électriques, des incendies et/ou des blessures graves.	Per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere il manuale delle istruzioni. La mancata osservanza degli avvertimenti e delle istruzioni potrebbe essere causa di scosse elettriche, incendi e/o gravi lesioni.
	Only for EU countries Do not dispose of electric tools together with household waste material! In observance of European Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment and its implementation in accordance with national law, electric tools that have reached the end of their life must be collected separately and returned to an environmentally compatible recycling facility.	Nur für EU-Länder Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Haushmüll! Gemäß Europäischer Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Artgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.	Pour les pays européens uniquement Ne pas jeter les appareils électriques dans les ordures ménagères! Conformément à la directive européenne 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques ou électroniques (DEEE), et à sa transposition dans la législation nationale, les appareils électriques doivent être collectés à part et être soumis à un recyclage respectueux de l'environnement.	Solo per Paesi UE Non gettare le apparecchiature elettriche tra i rifiuti domestici. Secondo la Direttiva Europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e la sua attuazione in conformità alle norme nazionali, le apparecchiature elettriche esauste devono essere raccolte separatamente, al fine di essere reimpiigate in modo eco-compatibile.

	Nederlands	Español	Norsk
	<b>WAARSCHUWING</b> Hieronder staan symbolen afgebeeld die van toepassing zijn op deze machine. U moet de betekenis hiervan begrijpen voor gebruik.	<b>Símbolos</b> <b>ADVERTENCIA</b> A continuación se muestran los símbolos usados para la máquina. Asegúrese de comprender su significado antes del uso.	<b>Symboler</b> <b>ADVARSEL</b> Følgende symboler brukes for maskinen. Sorg for å forstå betydningen av disse symbolene før maskinen tas i bruk.
	Om het risico op verwondingen te verminderen, moet de gebruiker de instructiehandleiding lezen. Nalatig om de waarschuwingen en instructies op te volgen kan in een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel resulteren.	Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario deberá leer el manual de instrucciones. Si no se siguen las advertencias e instrucciones, podría producirse una descarga eléctrica, un incendio y/o daños graves.	For å minske faren for skade må brukeren lese instruksjonsboken. Hvis du ikke følger alle advarsler og instruksjoner kan bruk av utstyret resultere i elektrisk stot, brann og/eller alvorlig personskade.
	Alleen voor EU-landen Geef elektrisch gereedschap niet met het huisvuil mee! Volgens de Europese richtlijn 2012/19/EU inzake oude elektrische en elektronische apparaten en de toepassing daarvan binnen de nationale wetgeving, dient gebruik elektrisch gereedschap gescheiden te worden ingezameld en te worden aangevoerd naar een recycle bedrijf dat voldoet aan de geldende milieueisen.	Sólo para países de la Unión Europea No deseche los aparatos eléctricos junto con los residuos domésticos! De conformidad con la Directiva Europea 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos y su aplicación de acuerdo con la legislación nacional, las herramientas eléctricas cuya vida útil haya llegado a su fin se deberán recoger por separado y trasladar a una planta de reciclaje que cumpla con las exigencias ecológicas.	Kun for EU-land Kast aldri elektroverktøy i husholdningsavfallet! I henhold til EU-direktiv 2012/19/EU om kasserte elektriske og elektroniske produkter og direktivets oversetting i nasjonal rett, må elektroverktøy som ikke lenger skal brukes, samles separat og returneres til et miljøvennlig gjenvinningsanlegg.

English		CORDLESS LANTERN UB18DF INSTRUCTION MANUAL																		
<b>CAUTION:</b>		<b>WARNING:</b>																		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Be careful of electrical shock.</li> <li>When not in use or during inspection and maintenance, be sure to turn the switch OFF on the unit, and remove the battery from it.</li> <li>Do not cover the lantern with cloth, cardboards or other materials when the light is on. Doing so may result in fire.</li> <li>The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Do not use the lantern if the lamp cover is damaged or detached.</li> <li>The lamp cover will remain at a high temperature when lit and immediately after use, so do not touch it.</li> <li>Be sure to turn the switch OFF when not using.</li> <li>Do not expose the lantern to rain.</li> <li>Do not shock or disassemble the lantern.</li> <li>Do not allow the lantern to contact gasoline, thinner etc.</li> <li>Do not leave the lantern in a car or the like that tends to be exposed to be searching heat of the sun (above 50°C). Otherwise, troubles can result.</li> </ul>																		
<b>SPECIFICATIONS</b>																				
<table border="1"> <tr> <td>LED</td><td>0.2 W × 24</td></tr> <tr> <td>Voltage</td><td>18 V</td></tr> <tr> <td>Usable batteries</td><td>Li-ion battery multi volt type, BSL18 series</td></tr> <tr> <td>Dimensions (without battery)</td><td>98 mm (Depth) × 79 mm (Width) × 301 mm (Height)</td></tr> <tr> <td>Weight (without battery)</td><td>0.4 kg</td></tr> </table>		LED	0.2 W × 24	Voltage	18 V	Usable batteries	Li-ion battery multi volt type, BSL18 series	Dimensions (without battery)	98 mm (Depth) × 79 mm (Width) × 301 mm (Height)	Weight (without battery)	0.4 kg									
LED	0.2 W × 24																			
Voltage	18 V																			
Usable batteries	Li-ion battery multi volt type, BSL18 series																			
Dimensions (without battery)	98 mm (Depth) × 79 mm (Width) × 301 mm (Height)																			
Weight (without battery)	0.4 kg																			
Operating time (Approx.): Using full charged Battery																				
<table border="1"> <tr> <td></td><td>3.0 Ah</td><td>5.0 Ah</td><td>8.0 Ah</td></tr> <tr> <td>18 V</td><td>320 lm (Low)</td><td>17 hours</td><td>29 hours</td></tr> <tr> <td></td><td>750 lm (High)</td><td>7 hours</td><td>12 hours</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>19 hours</td></tr> </table>			3.0 Ah	5.0 Ah	8.0 Ah	18 V	320 lm (Low)	17 hours	29 hours		750 lm (High)	7 hours	12 hours				19 hours			
	3.0 Ah	5.0 Ah	8.0 Ah																	
18 V	320 lm (Low)	17 hours	29 hours																	
	750 lm (High)	7 hours	12 hours																	
			19 hours																	
<b>HOW TO USE</b>																				
<ol style="list-style-type: none"> <li>Battery insert/removal Insert the battery in direction A until it clicks. To remove, extract it in direction B while holding down the latch. (Fig. 2)</li> <li>Turn on the LED light The brightness of the light can be adjusted in two steps. Each time you press the switch, it switches between "High", "Low", and "Off".</li> </ol>		<b>WARNING:</b> When using the unit in a high location, set it down on a stable surface. If the unit falls, it may cause injury. When hanging the unit in a high location, fix it in place with a band (sold separately) or string. If the unit falls, it may cause injury. (Fig. 3)																		
<b>STORAGE</b>																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>When storing the power tool, be sure to turn OFF the switch and pull out the battery.</li> <li>Store the power tool and the battery in a place in which the temperature is less than 40°C and out of reach of children.</li> </ul>																				
<b>Deutsch</b>		<b>SCHNURLOSE LATERNEN UB18DF BEDIENUNGSANLEITUNG</b>																		
<b>WORSCHIT:</b>																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Vorsicht, Stromschlaggefahr.</li> <li>Das Gerät, wenn es nicht in Gebrauch ist, oder bei Inspektion und Wartung, unbedingt immer AUSSCHALTEN und die Batterie aus ihm herausnehmen.</li> <li>Bedecken Sie die Laterne bei eingeschaltetem Licht nicht mit Stoff, Pappe oder anderen Materialien. Das könnte einen Brand verursachen.</li> <li>Die in dieser Leuchte enthaltene Lichtquelle darf nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ausgetauscht werden.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Verwenden Sie die Laterne nicht, wenn die Lampenabdeckung beschädigt oder abgenommen ist.</li> <li>Die Lampenabdeckung bleibt heiß, solange die Laterne eingeschaltet ist und unmittelbar danach, berühren Sie sie nicht.</li> <li>Schalten Sie die Laterne immer aus (OFF), wenn Sie sie nicht brauchen.</li> <li>Setzen Sie die Laterne nicht dem Regen aus.</li> <li>Setzen Sie die Laterne keiner Stößen aus und nehmen Sie sie nicht auseinander.</li> <li>Lassen Sie die Laterne nicht in Kontakt mit Benzin, Verdünner o. Ä. kommen.</li> <li>Lassen Sie die Laterne nicht in einem Auto oder dergleichen liegen, das der Sonnenhitze ausgesetzt sein könnte (über 50°C). Andernfalls können Probleme auftreten.</li> </ul>																		
<b>TECHNISCHE DATEN</b>																				
<table border="1"> <tr> <td>LED</td><td>0,2 W × 24</td></tr> <tr> <td>Spannung</td><td>18 V</td></tr> <tr> <td>Verwendbare Akkus</td><td>Mehrspannungs-Lithium-Ionen Akku, Serie BSL18</td></tr> <tr> <td>Abmessungen (ohne Akku)</td><td>98 mm (Tiefe) × 79 mm (Breite) × 301 mm (Höhe)</td></tr> <tr> <td>Gewicht (ohne Akku)</td><td>0,4 kg</td></tr> </table>		LED	0,2 W × 24	Spannung	18 V	Verwendbare Akkus	Mehrspannungs-Lithium-Ionen Akku, Serie BSL18	Abmessungen (ohne Akku)	98 mm (Tiefe) × 79 mm (Breite) × 301 mm (Höhe)	Gewicht (ohne Akku)	0,4 kg									
LED	0,2 W × 24																			
Spannung	18 V																			
Verwendbare Akkus	Mehrspannungs-Lithium-Ionen Akku, Serie BSL18																			
Abmessungen (ohne Akku)	98 mm (Tiefe) × 79 mm (Breite) × 301 mm (Höhe)																			
Gewicht (ohne Akku)	0,4 kg																			
Betriebszeit (ca.): mit voll geladenem Akku																				
<table border="1"> <tr> <td></td><td>3,0 Ah</td><td>5,0 Ah</td><td>8,0 Ah</td></tr> <tr> <td>18 V</td><td>320 lm (Niedrig)</td><td>17 Stunden</td><td>29 Stunden</td></tr> <tr> <td></td><td>750 lm (Hoch)</td><td>7 Stunden</td><td>12 Stunden</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td>19 Stunden</td></tr> </table>			3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah	18 V	320 lm (Niedrig)	17 Stunden	29 Stunden		750 lm (Hoch)	7 Stunden	12 Stunden				19 Stunden			
	3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah																	
18 V	320 lm (Niedrig)	17 Stunden	29 Stunden																	
	750 lm (Hoch)	7 Stunden	12 Stunden																	
			19 Stunden																	
<b>VERWENDUNG</b>		<b>VORSICHT:</b>																		
<ol style="list-style-type: none"> <li>Ersetzen oder Entnehmen des Akkus Legen Sie den Akku in Richtung A ein, bis er einrastet. Zum Entnehmen ziehen Sie ihn in Richtung B heraus, dabei halten Sie die Sperre gedrückt. (Abb. 2)</li> <li>LED-Licht einschalten Die Helligkeit der Leuchte kann in zwei Stufen eingestellt werden. Bei jedem Drücken des Schalters wird zwischen „Hoch“, „Niedrig“ und „Aus“ umgeschaltet.</li> </ol>		<p>Wenn die Erinnerungsleuchte für den Akkuwechsel beim Einschalten der Laterne blinkt, ist die Akkuladung gering. Ersetzen oder laden Sie den Akku. Bei Nichtbeachtung kann es passieren, dass das Licht plötzlich ausgeht, weil die Schutzschaltung aktiviert wurde. Da eine Entladung die Lebensdauer des Akkus verkürzt, laden Sie den Akku so bald wie möglich.</p>																		
<b>LAGERN</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Denken Sie beim Lagern des Elektrowerkzeugs daran, das Gerät mit dem Schalter auszuschalten und den Akku herauszunehmen.</li> <li>Lagern Sie das Elektrowerkzeug und den Akku an einem Ort mit einer Temperatur von unter 40°C und außerhalb der Reichweite von Kindern.</li> </ul>																		
<b>Français</b>		<b>MODE D'EMPLOI DE LA LATERNNE A BATTERIE UB18DF</b>																		
<b>ATTENTION:</b>		<b>AVERTISSEMENT:</b>																		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Veillez à éviter les chocs électriques</li> <li>Vérifiez que l'interrupteur est sur OFF et veillez à retirer la batterie lorsque l'unité n'est pas utilisée ainsi que lors des opérations de contrôle ou de maintenance.</li> <li>Ne recouvrez pas la lanterne avec du tissu, du carton ou tout autre matériau lorsque la lampe est allumée. Cela risque de provoquer un incendie.</li> <li>La source de lumière contenue dans cette lampe doit être remplacée uniquement par le fabricant ou son agent de maintenance ou une personne également qualifiée.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>N'utilisez pas la lanterne si le cache de la lampe est endommagé ou détaché.</li> <li>Le cache de la lampe reste à une température élevée lorsque l'appareil est allumé et immédiatement après l'utilisation, donc ne le touchez pas.</li> <li>S'assurer d'éteindre le projecteur lorsqu'il n'est pas utilisé.</li> <li>N'exposez pas la lanterne à la pluie.</li> <li>Ne jetez jamais cogner ni démonter la lanterne.</li> <li>Ne mettez jamais la lanterne en contact avec de l'essence, du diluant etc.</li> <li>Ne laissez jamais la lanterne dans une voiture ou dans tout autre endroit similaire qui tend à être exposé à la chaleur du soleil (à plus de 50°C). Sinon, cela pourrait entraîner des problèmes.</li> </ul>																		
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>																				
<table border="1"> <tr> <td>LED</td><td>0,2 W × 24</td>&lt;/</tr></table>	LED	0,2 W × 24																		
LED	0,2 W × 24																			

Italiano

**MANUALE D'ISTRUZIONI DELLA LANTERNA CORDLESS UB18DF****ATTENZIONE:**

- Fare attenzione alle scosse elettriche.
- Quando non si utilizza o durante l'ispezione e la manutenzione, assicurarsi di spegnere l'interruttore dell'unità e di rimuovere la batteria.
- Non coprire la lanterna con panni, cartoni o altri materiali quando la luce è accesa. Farlo potrebbe provocare incendi.
- La fonte luminosa contenuta in questo apparecchio luminoso deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo agente di assistenza o da una persona qualificata simile.

**SPECIFICHE**

LED	0,2 W x 24
Tensione	18 V
Batterie utilizzabili	Batteria agli ioni di litio tipo multi volt, serie BSL18
Dimensioni (senza batteria)	98 mm (profondità) x 79 mm (larghezza) x 301 mm (altezza)
Peso (senza batteria)	0,4 kg

Tempo d'esercizio (circa.): utilizzando una batteria completamente carica

	3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah
18 V	320 lm (Basso)	17 ore	29 ore
	750 lm (Alto)	7 ore	12 ore
			19 ore

**MODALITÀ D'USO**

1. Inserimento/rimozione della batteria  
Inserire la batteria in direzione A finché non scatta in posizione. Per rimuoverla, estrarla in direzione B tenendo premuto il ferro verso il basso. (Fig. 2)
2. Accendere la luce LED  
La luminosità della luce può essere regolata in due scatti. Ogni volta che si preme l'interruttore, si commuta tra "Alto", "Basso" e "Spento".

**AVVERTENZA:**

- Quando si utilizza l'unità in una posizione alta, posizionarla su una superficie stabile. Se l'unità cade, potrebbe causare lesioni.  
Quando si appende l'unità in una posizione alta, fissarla in posizione con una fascetta (venduta separatamente) o una corda.  
Se l'unità cade, potrebbe causare lesioni. (Fig. 3)

**ATTENZIONE:**

Se la spia di notifica sostituzione della batteria lampeggia quando la lanterna è accesa, la carica della batteria è bassa. Sostituire o ricaricare la batteria. La mancata osservanza di questo punto potrebbe causare lo spegnimento improvviso della luce a causa del circuito di protezione di sovra scarico. Poiché la scarica abbrevia la durata della batteria, caricare subito la batteria.

**CONSERVAZIONE**

- Quando si ripone l'elettrotensile, assicurarsi di spegnere l'interruttore ed estrarre la batteria.
- Conservare l'elettrotensile e la batteria in un luogo in cui la temperatura sia inferiore a 40°C e lontano dalla portata dei bambini.

**Nederlands ACCULANTAARN UB18DF HANDLEIDING****WAARSCHUWING:**

- Pas op voor een elektrische schok.
- Wanneer het apparaat niet wordt gebruikt of bij inspectie en onderhoud, moet u de schakelaar altijd uit (OFF) zetten en de accu loskoppelen.
- Leg geen doek, karton of andere materialen op de lantaarn wanneer deze brandt. Dit kan brand tot gevolg hebben.
- De lichtbron in deze armatuur mag alleen worden vervangen door de fabrikant of diens service-agent of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon.

**TECHNISCHE GEGEVENS**

LED	0,2 W x 24
Spanning	18 V
Bruikbare accu's	Li-ion-accu multi-volt type, BSL18-serie
Afmetingen (zonder batterij)	98 mm (diepte) x 79 mm (breedte) x 301 mm (hoogte)
Gewicht (zonder batterij)	0,4 kg

Bedrijfsduur (Circa.): met volledig opgeladen batterij

	3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah
18 V	320 lm (Laag)	17 uur	29 uur
	750 lm (Hoog)	7 uur	12 uur
			19 uur

**GEbruIK**

1. Batterij plaatsen/verwijderen  
Plaats de batterij in richting A totdat deze klikt. Voor verwijderen, de batterij in richting B naar buiten trekken terwijl u het klepje naar beneden drukt. (Afb. 2)
2. Schakel de LED-lamp in  
De helderheid van het licht kan in twee stappen worden aangepast.  
Telkens wanneer u op de schakelaar drukt, schakelt deze tussen „Hoog“, „Laag“ en „Uit“.

**WAARSCHUWING:**

- Wanneer u de eenheid op een hoge locatie gebruikt, plaats deze dan op een stabiele ondergrond. Als de lamp valt, kan dit letsel veroorzaken.  
Bij het ophangen van de lamp op een hoge locatie, bevestigt u hem op zijn plaats met een band (los verkrijgbaar) of touw. Als de lamp valt, kan dit letsel veroorzaken. (Afb. 3)

**Español MANUAL DE INSTRUCCIONES DE LA LINTERNA A BATERIA UB18DF****ADVERTENCIA:**

- Tenga cuidado con las descargas eléctricas
- Cuando no lo utilice o durante la inspección y el mantenimiento, asegúrese de apagar la unidad y retire la batería.
- No cubra la linterna con un paño, cartones u otros materiales cuando la luz esté encendida. De lo contrario, podría producirse un incendio.
- La fuente de luz contenida en esta luminaria solo debe ser sustituida por el fabricante o su agente de servicio o una persona con cualificaciones similares.

**ESPECIFICACIONES**

LED	0,2 W x 24
Tensión	18 V
Baterías utilizables	Batería de ion de litio de tipo voltaje múltiple, series BSL18
Dimensiones (sin batería)	98 mm (profundidad) x 79 mm (anchura) x 301 mm (altura)
Peso (sin batería)	0,4 kg

Tiempo de funcionamiento (aprox.): con una batería de totalmente cargada

	3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah
18 V	320 lm (Mínimo)	17 horas	29 horas
	750 lm (Máximo)	7 horas	12 horas
			19 horas

**MODO DE UTILIZACIÓN**

1. Introducir / retirar la batería  
Introduzca la batería en dirección A hasta que haga clic. Para retirarla, extráigala en dirección B mientras sujetela el seguro. (Fig. 2)
2. Encender la luz LED  
El brillo de la luz se puede ajustar en dos pasos. Cada vez que se pulsa el interruptor, alterna entre "Máximo", "Mínimo" y "Desactivado".

**ADVERTENCIA:**

- Cuando utilice la unidad en un lugar elevado, colóquela sobre una superficie estable. Si la unidad se cae, podría causar lesiones.  
Cuando cuelgue la unidad en un lugar elevado, fíjela en posición con una banda (se vende por separado) o una cuerda. Si la unidad se cae, podría causar lesiones. (Fig. 3)

**PRECAUCIÓN:**

- No utilice la linterna si la cubierta de la lámpara está dañada o desacoplada.
- La cubierta de la lámpara permanecerá a una temperatura alta cuando esté encendida e inmediatamente después de usarla, por lo que no la toque.
- Asegúrese de desactivar la unidad cuando no se utilice.
- No exponga la linterna a la lluvia.
- No golpee ni desmonte la linterna.
- No permita que la linterna entre en contacto con gasolina, diluyente, etc.
- No deje la linterna en un automóvil o similar que pueda estar expuesto al calor del sol (por encima de 50°C). De lo contrario, pueden surgir problemas.

**ESPECIFICACIONES**

LED	0,2 W x 24
Tensión	18 V
Baterías utilizables	Batería de ion de litio de tipo voltaje múltiple, series BSL18
Dimensiones (sin batería)	98 mm (profundidad) x 79 mm (anchura) x 301 mm (altura)
Peso (sin batería)	0,4 kg

Tiempo de funcionamiento (aprox.): con una batería de totalmente cargada

	3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah
18 V	320 lm (Mínimo)	17 horas	29 horas
	750 lm (Máximo)	7 horas	12 horas
			19 horas

**PRECAUCIÓN:**

- Si la lámpara de notificación de cambio de la batería parpadea al encender la linterna, la carga de la batería es baja. De lo contrario la luz podría irse en cualquier momento debido al circuito de protección de sobre-descarga. Puesto que la descarga acorta la duración de la batería, cargue la batería inmediatamente.

**ALMACENAMIENTO**

- Al guardar la herramienta eléctrica, asegúrese de apagar el interruptor y extraer la batería.
- Guarde la herramienta eléctrica y la batería en un lugar en el que la temperatura sea inferior a 40°C y fuera del alcance de los niños.

Norsk

**BATTERIDREVET LYKT UB18DF BRUKSANVISNING****FORSIKTIG:**

- Vær forsiktig så du ikke får elektrisk støt.
- Når enheten ikke er i bruk eller under kontroll og vedlikehold må du slå enheten bryter AV og fjerne batteriet fra enheten.
- Ikke dekk lykten med en klut, kartong eller annet materiale når lyset er på. Dette kan forårsake brann.
- Lyskilden som finnes i denne armaturen skal kun byttes ut av produsenten, dennes serviceagent eller en tilsvarende kvalifisert person.

**SPESIFIKASJONER**

LED	0,2 W x 24
Spanning	18 V
Brukbare batterier	Li-ion-batteri, multivolt, BSL18-serien
Dimensjoner (uten batteri)	98 mm (dybde) x 79 mm (lengde) x 301 mm (høyde)
Vekt (uten batteri)	0,4 kg

Brukstid (Ca.): ved bruk av et fullt oppladet batteri

	3,0 Ah	5,0 Ah	8,0 Ah
18 V	320 lm (Lav)	17 timer	29 timer
	750 lm (Høy)	7 timer	12 timer

**BRUK AV LYKTN**

1. Sette inn eller ta ut batteriet

Sett inn batteriet i retning A til det klikker på plass. For å fjerne batteriet, press ned sperrehaken og ta batteriet ut i retning B. (Fig. 2)

2. Slå LED-lyset på

Lysstyrken kan justeres i to trinn. Hver gang du trykker på bryteren veksler den mellom «Høy», «Lav» og «Av».

**ADVARSEL:**

- Når du bruker enheten på et høyt sted, må du sette den ned på et stabilt underlag. Hvis enheten faller ned, kan det føre til personskade. Når du henger enheten på et høyt sted, må du feste den på plass med et bånd (selges separat) eller en snor. Hvis enheten faller ned, kan det føre til personskade. (Fig. 3)

**FORSIKTIG:**

Hvis varsellampen for bytte av batteri blinker når lykten er slått på, er det lite batterispenninng igjen. Bytt eller lad batteriet. Hvis ikke dette gjøres kan lykten plutselig sl