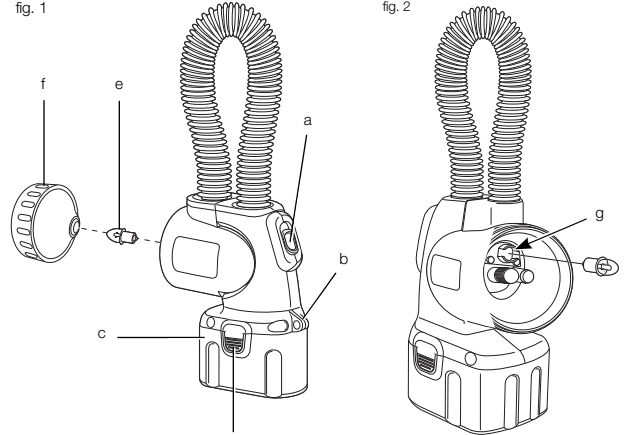


# DEWALT

## DW913, DW915, DW918, DW919

N094270 (OCT10)  
Copyright DEWALT



<b>DANSK</b>					
<b>TEKNISKE DATA</b>					<b>FLUTLICHT</b>
Spænding	V	DW913	DW915	DW918	DW919
Strømladning	A	0,5	0,7	0,7	0,7
Vægt (uden batteripakke)	kg	0,45	0,45	0,45	0,45
Batteripakke (ikke inkluderet)		DE9061	DE9071	DE9091	DE9095
Spænding	V	9,6	12	14,4	18
Ydeevne	Ah	2,0	2,0	2,0	2,0

<b>TEKNISKE DATA</b>					
Spænding	V	DW913	DW915	DW918	DW919
Strømladning	A	0,5	0,7	0,7	0,7
Vægt (uden batteripakke)	kg	0,45	0,45	0,45	0,45
Batteripakke (ikke inkluderet)		DE9061	DE9071	DE9091	DE9095
Spænding	V	9,6	12	14,4	18
Ydeevne	Ah	2,0	2,0	2,0	2,0

**Pakkens indhold**  
Pakken omfatter:
1 projektor
1 brugsvæjledning
Følgende symboler anvendes gennem hele denne brugsvæjledning:

**ADVARSEL:** Angiver en potentiel farlig situation, der, medmindre den undgås, **kanne** resultere i **død eller alvorlig personskade**.

### Sikkerhedsanvisninger

Læs følgende sikkerhedsanvisning, før apparatet tages i brug. Fjern batteripakken, når apparatet ikke er i brug.

**ADVARSEL: Brandfare!** Undgå at kortslutte kontaktene på den afmonterede batteripakke med metal Skal den holdes borte fra andre metalgenstande, så som papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer og andre små metalgenstande, der kan danne forbindelse mellem to elektriske kontaktpåder. Kortslutninger mellem batterikontakter kan forårsage forbrandning eller brand.

**SPECIFIKKE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR NIKKEL-KADMIIUM (NiCd) ELLER NIKKEL-METAL-HYDRID (NiMH)**

- Brænd ikke batteripakken, selv hvis den er svært beskadiget eller helt opslidt. Batteripakken kan eksplodere i en brand.
- Lidt leakage fra cellerne i batteripakken kan forekomme under ekstreme brugs- eller temperaturforhold. Dette udgør dog ikke et batterisigt.
- Men, hvis det uventede særl er brudt:
  - og batterivæske får kontakt med huden, vask omgående huden med sæbe og vand i flere minutter.
  - og batterivæske kommer i øjnene, skal øjnene med rent vand i mindst 10 minutter og søg straks lægehjælp. (Medicinsk notat: Væskene er en 25-35% opløsning af kaliumhydroxid.)

**SPECIFIKKE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR LITHIUM-ION (Li-Ion)**

- Brænd ikke batteripakken, selv hvis den er svært beskadiget eller helt opslidt. Batteripakken kan eksplodere i en brand. Giftige dampe og materialer dannes ved forbranding af lithium-ion-batteripakker.
- Hvis indholdet af Li batteri kommer i kontakt med huden, vask omgående området med mild sæbe og vand. Hvis batterivæske kommer i øjnene, lad vand løbe over det åbne øje i 15 minutter, eller indtil irritationen ophører. Hvis det er nødvendigt at søge lægehjælp, består batterielektrolytten af en blanding af lithiumsalte og organiske karbonater og litiumsmalte.

**Indholdet af åbnede battericeller kan forårsage luftvejssirritation.** Flyt til frisk luft. Søg lægehjælp, hvis symptomerne vedvarer.

**ADVARSEL:** Fare for brandskader. Batterivæske kan være antændelig ved udsættelse for grüster eller flammer.

**ADVARSEL:** Undlad at oplade batteripakken, når den omgivende temperatur er < 4 °C eller > 40 °C. Den anbefalede opladetemperatur: ca. 24 °C.

**ADVARSEL:** Undlad at oplade batteripakken, når den omgivende temperatur er < 4 °C eller > 40 °C. Den anbefalede opladetemperatur: ca. 24 °C.

### Udsiktning af pæren (fig. 1)

- Skru inseholderen (a) og fjern den.
- Træk pæren ud (e) og isæt en ny (ekstra el-pære, ikke inkluderet).
- Sæt inseholderen på plads igen.

**ADVARSEL:** Se ikke direkte ind i lysstrålern.

### Opbevaring af pære (fig. 2)

Den DEWALT projektor er udstyret med et rum til opbevaring af en pære (ekstra el-pære, ikke inkluderet).

- Træk pæren op ud af opbevaringsrummet (g).

### Brugsvejledning

#### TÆNDE- OG SLUKKEFUNKTION (fig. 1)

For at slukke for projektoren skydes On/Off kontakten (a) ud.

For at tænde for projektøren skydes On/Off kontakten ned.

**BEMÆRK:** Kontrollér, at batteripakken er helt opladet.

#### Miljøbeskyttelse

Særskilt bortskælfelse. Dette produkt må ikke bortskæffes sammen med almindeligt husholdningsaffald.

Hvis du på noget tidspunkt finder det nødvendigt at udskifte dit DEWALT produkt, eller hvis det ikke længere tjener det tiltænkte formål, må det ikke bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald. Sørg for, at dette produkt bortskaffes særskilt.

### DEUTSCH

<b>TECHNISCHE DATEN</b>					
Spannung	V	DW913	DW915	DW918	DW919
Stromverbrauch	A	0,5	0,7	0,7	0,7
Gewicht (ohne Akku)	kg	0,45	0,45	0,45	0,45
Akku (nicht im Lieferumfang enthalten)		DE9061	DE9071	DE9091	DE9095
Spannung	V	9,6	12	14,4	18
Ydeevne	Ah	2,0	2,0	2,0	2,0

**FLUTLICHT**  
Das Produkt ist mit einem Leuchtlicht ausgestattet, das die Leuchtweite des Lichtstrahls anzeigt. Das Ausschalten des Leuchtlichts schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter nach unten.

**HINWEIS:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

### Laden des Akkus

Wenn der Akku (c) zum ersten Mal wird, oder nach längerer Lagerung geladen wird, wird er nur 80 % der Nennkapazität erreichen. Erst nach mehreren Lade- und Entladezyklen erreicht der Akku die volle Kapazität. Prüfen Sie vor dem Laden des Akkus immer die Stromversorgung des Ladegeräts. Falls die Stromversorgung funktioniert, der Akku aber nicht geladen wird, sollten Sie Ihr Ladegerät in einer DEWALT-Kundendienstwerkstatt prüfen lassen. Beim Laden können sich Ladegerät und Akku erwärmen. Das ist normal und sollte nicht auf ein mögliches Problem hin. Umweltschutz und Recycling

Durch getrennte Sammlung von gebrauchten Produkten und Verpackungen kann sichergestellt werden, dass sie dem Recycling zugeführt und wiederverwertet werden.

Die Wiederverwendung von recyceltem Material trägt zur Verringerung von Umweltschmutzungen und zur Reduzierung des Rohstoffbedarfs bei. Nach Maßgabe örtlicher Vorschriften ist die getrennte Sammlung von elektrischen Geräten u. U. in Abholung, Sammelstellen oder den Fachhändler möglich, wo das Produkt ursprünglich bezogen wurde. DEWALT betreibt eine Einrichtung zur Sammlung und zum Recycling von ausgetauschten DEWALT-Produkten. Wenn Sie von diesem Service Gebrauch machen möchten, bringen Sie Ihr Produkt zur Kundendienstwerkstatt zurück, die es für Sie dem Recycling zuführen wird. Für die Adresse einer Kundendienstwerkstatt in Ihrer Nähe setzen Sie sich bitte mit dem örtlichen DEWALT-Niederlassung unter der in dieser Anleitung angegebenen Anschrift in Verbindung. Eine Übersicht der DEWALT-Kundendienstwerkstätten und weitere Informationen sind auf unserer Website und Kontaktadressen finden Sie auch im Internet: [www.zheipJ.com](http://www.zheipJ.com).

**Akku** Dieser langlebige Akku muss aufgeladen werden, wenn die Leistung nicht mehr für Arbeiten ausreicht, die bei voller Ladung leicht durchgeführt werden können. Am Ende des technischen Lebens ist der Akku vollständig zu entsorgen.

- Entladen Sie den Akku vollständig und nehmen Sie ihn aus dem Werkzeug.
- Lithiumion-, NiCd- und NiMH-Zellen sind recycelbar. Geben Sie die gebrauchten Akkus bei Ihrem Händler oder bei einer kommunalen Recycling-Sammelstelle ab. Auf keinen Fall dürfen Akkus im Hausmüll entsorgt werden.

**Bedienungsanleitung**  
**Ein- und AUSSCHALTEN (Abb. 1)**

Das Einschalten des Flutlichts schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter (f) nach oben.

Das Ausschalten des Flutlichts schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter nach unten.

**HINWEIS:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

### WARNUNG: Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

### Lampenaufbewahrung (Abb. 2)

Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**ADVARSEL:** Undlad at oplade batteripakken, når den omgivende temperatur er < 4 °C eller > 40 °C. Den anbefalede opladetemperatur: ca. 24 °C.

Særskilt bortskælfelse af brugte produkter og emballage gør det muligt at genbruge materialer og anvende dem på ny.

Genanvendelse af genbrugsmaterialer bidrager til at fortrinde forurening af miljøet og reducere behovet for råmaterialer. Lokale forskrifter muliggør i nogen tilfælde særskilt bortskælfelse af elektriske produkter fra husholdningen, ved kommunale affaldsdepoter eller hos forhandlere i forbindelse med køb af et nyt produkt. DEWALT har stillet faciliteter til rådighed til indsamling og genbrug af udskiftte DEWALT produkter. For at benytte sig af denne service kan man returnere produktet til et hvilket som autoriseret serviceværksted, der modtager det på vore vegne.

Du kan finde ud af, hvor det nærmeste autoriserede serviceværksted befinder sig ved at kontakte dit lokale DEWALT-kontor på den adresse, der er angivet i denne vejledning. Alternativt kan du kontakte vores autoriserede DEWALT serviceværksteder og detaljerede oplysninger om vores eftersalgsservice og kontakter på følgende internetadresse: [www.zheipJ.com](http://www.zheipJ.com).

**ADVARSEL:** Lad den Akk u ikke bli ved en Umgebungstemperatur von unter 4 °C oder über 40 °C. Empfohlene Ladetemperatur: ca. 24 °C.

**ADVARSEL:** Se ikke direkte ind i lysstrålern.

### Genopladelig batteripakke

Dette batteri har en lang levetid, men skal udskiftes, når det ikke alvgen tilstrækkelig effekt ved opgaver, der for var lette at udføre. Ved afslutningen af batteriets rimelige levetid bortskaffes det på en miljøskånsk måde.

- Sørg for, at batteripakken er helt opladet og tag den derpå ud af værktøjet.

- Li-Ion, NiCd og NiMH-celler kan genbruges. Bring dem til din forhandler eller nærmeste genbrugsstation. De indsamlede batteripakker vil blive genbrugt eller bortskaffet på forsvarlig vis.

<b>DEUTSCH</b>					
<b>TECHNISCHE DATEN</b>					<b>FLUTLICHT</b>
Spannung	V	DW913	DW915	DW918	DW919
Stromverbrauch	A	0,5	0,7	0,7	0,7
Gewicht (ohne Akku)	kg	0,45	0,45	0,45	0,45
Akku (nicht im Lieferumfang enthalten)		DE9061	DE9071	DE9091	DE9095
Spannung	V	9,6	12	14,4	18
Ydeevne	Ah	2,0	2,0	2,0	2,0

**FLUTLICHT**  
Das Produkt ist mit einem Leuchtlicht ausgestattet, das die Leuchtweite des Lichtstrahls anzeigt. Das Ausschalten des Leuchtlichts schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter nach unten.

**HINWEIS:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

### Laden des Akkus

Wenn der Akku (c) zum ersten Mal wird, oder nach längerer Lagerung geladen wird, wird er nur 80 % der Nennkapazität erreichen. Erst nach mehreren Lade- und Entladezyklen erreicht der Akku die volle Kapazität. Prüfen Sie vor dem Laden des Akkus immer die Stromversorgung des Ladegeräts. Falls die Stromversorgung funktioniert, der Akku aber nicht geladen wird, sollten Sie Ihr Ladegerät in einer DEWALT-Kundendienstwerkstatt prüfen lassen. Beim Laden können sich Ladegerät und Akku erwärmen. Das ist normal und sollte nicht auf ein mögliches Problem hin. Umweltschutz und Recycling

Durch getrennte Sammlung von gebrauchten Produkten und Verpackungen kann sichergestellt werden, dass sie dem Recycling zugeführt und wiederverwertet werden.

Die Wiederverwendung von recyceltem Material trägt zur Verringerung von Umweltschmutzungen und zur Reduzierung des Rohstoffbedarfs bei. Nach Maßgabe örtlicher Vorschriften ist die getrennte Sammlung von elektrischen Geräten u. U. in Abholung, Sammelstellen oder den Fachhändler möglich, wo das Produkt ursprünglich bezogen wurde.

DEWALT betreibt eine Einrichtung zur Sammlung und zum Recycling von ausgetauschten DEWALT-Produkten. Wenn Sie von diesem Service Gebrauch machen möchten, bringen Sie Ihr Produkt zur Kundendienstwerkstatt zurück, die es für Sie dem Recycling zuführen wird.

Für die Adresse einer Kundendienstwerkstatt in Ihrer Nähe setzen Sie sich bitte mit dem örtlichen DEWALT-Niederlassung unter der in dieser Anleitung angegebenen Anschrift in Verbindung. Eine Übersicht der DEWALT-Kundendienstwerkstätten und weitere Informationen sind auf unserer Website und Kontaktadressen finden Sie auch im Internet: [www.zheipJ.com](http://www.zheipJ.com).

### Akku

Dieser langlebige Akku muss aufgeladen werden, wenn die Leistung nicht mehr für Arbeiten ausreicht, die bei voller Ladung leicht durchgeführt werden können. Am Ende des technischen Lebens ist der Akku vollständig zu entsorgen.

- Entladen Sie den Akku vollständig und nehmen Sie ihn aus dem Werkzeug.
- Lithiumion-, NiCd- und NiMH-Zellen sind recycelbar. Geben Sie die gebrauchten Akkus bei Ihrem Händler oder bei einer kommunalen Recycling-Sammelstelle ab. Auf keinen Fall dürfen Akkus im Hausmüll entsorgt werden.

**Bedienungsanleitung**  
**Ein- und AUSSCHALTEN (Abb. 1)**

Das Einschalten des Flutlichts schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter (f) nach oben.

Das Ausschalten des Flutlichts schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter nach unten.

**HINWEIS:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

### Lampenaufbewahrung (Abb. 2)

Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

**ADVARSEL:** Schauen Sie nicht direkt in den Lichtstrahl.

**Lampenaufbewahrung (Abb. 2)**  
Ihr DEWALT-Flutlicht ist mit einem Lampenaufbewahrungsfach ausgestattet (siehe Abbildung 2).

- Schrauben Sie den Linsehalter heraus und entfernen Sie ihn.
- Ziehen Sie die Lampe hoch und aus dem Aufbewahrungsfach heraus (g).
- Montieren Sie den Linsehalter erneut.

Wenn Sie Ihr DEWALT Produkt ersetzen möchten oder es ausgetauscht hat, entsorgen Sie es nicht mit dem normalen Hausmüll. Geben Sie dieses Produkt an Sammelstellen zur getrennten Erfassung ab oder stellen Sie es zur Abholung bereit.

Durch getrennte Sammlung von gebrauchten Produkten und Verpackungen kann sichergestellt werden, dass sie dem Recycling zugeführt und wiederverwertet werden.

Die Wiederverwendung von recyceltem Material trägt zur Verringerung von Umweltschmutzungen und zur Reduzierung des Rohstoffbedarfs bei. Nach Maßgabe örtlicher Vorschriften ist die getrennte Sammlung von elektrischen Geräten u. U. in Abholung, Sammelstellen oder den Fachhändler möglich, wo das Produkt ursprünglich bezogen wurde.

DEWALT betreibt eine Einrichtung zur Sammlung und zum Recycling von ausgetauschten DEWALT-Produkten. Wenn Sie von diesem Service Gebrauch machen möchten, bringen Sie Ihr Produkt zur Kundendienstwerkstatt zurück, die es für Sie dem Recycling zuführen wird.

Für die Adresse einer Kundendienstwerkstatt in Ihrer Nähe setzen Sie sich bitte mit dem örtlichen DEWALT-Niederlassung unter der in dieser Anleitung angegebenen Anschrift in Verbindung. Eine Übersicht der DEWALT-Kundendienstwerkstätten und weitere Informationen sind auf unserer Website und Kontaktadressen finden Sie auch im Internet: [www.zheipJ.com](http://www.zheipJ.com).

**ADVARSEL:** Do not charge the battery pack at ambient temperatures < 4 °C or > 40 °C. Recommended charging temperature: approx. 24 °C.

### Replacing the light bulb (fig. 1)



