



Nothing but **HEAVY DUTY.**[®]



M12 UHL

Original instructions

Originalbetriebsanleitung

Notice originale

Istruzioni originali

Manual original

Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing

Original brugsanvisning

Original bruksanvisning

Bruksanvisning i original

Alkuperäiset ohjeet

Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης

Orijinal işletme talimatı

Původním návodem k používání

Pôvodný návod na použitie

Instrukcja oryginalną

Eredeti használati utasítás

Izvirna navodila

Originalne pogonske upute

Instrukcijām oriģinālvalodā

Originali instrukcija

Algupärane kasutusjuhend

Оригинальное руководство по эксплуатации

Оригинально ръководство за експлоатация

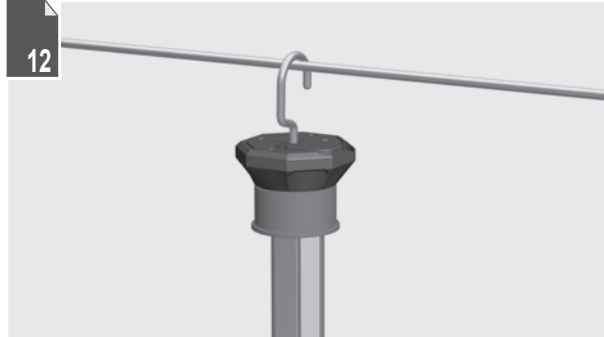
Instrucțiuni de folosire originale

Оригинален прирачник за работа

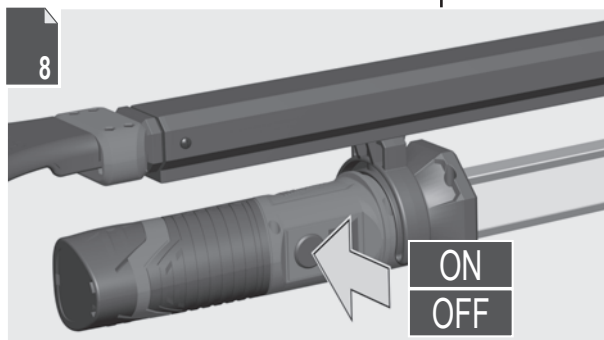
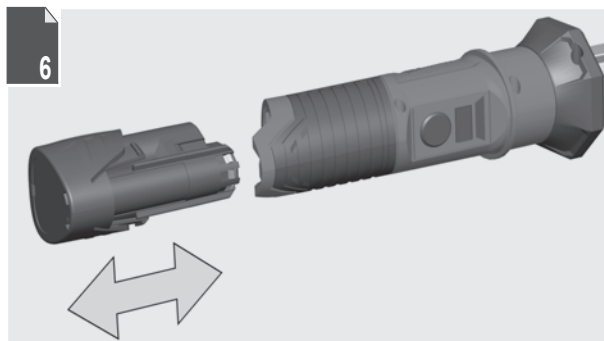
Оригінал інструкції з експлуатації

التعليمات الأصلية

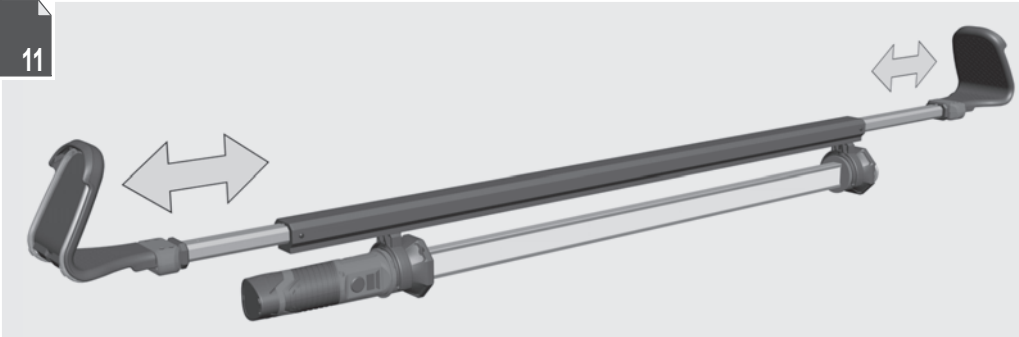
12



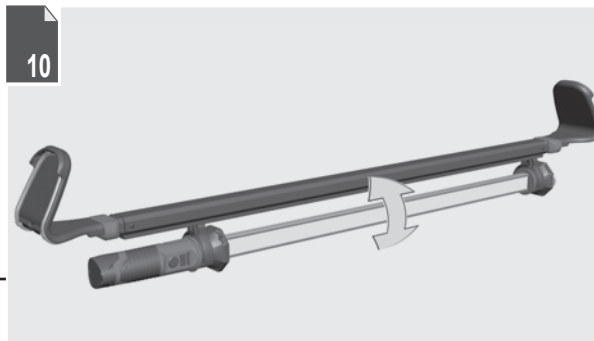
6



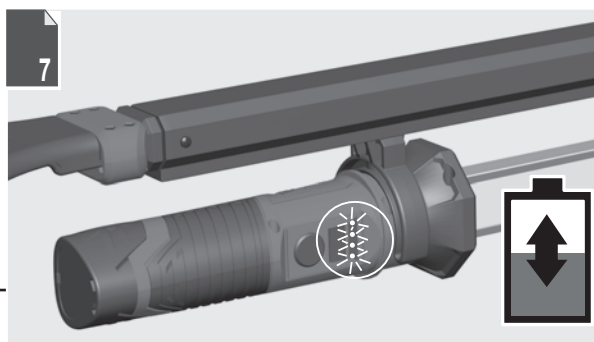
11



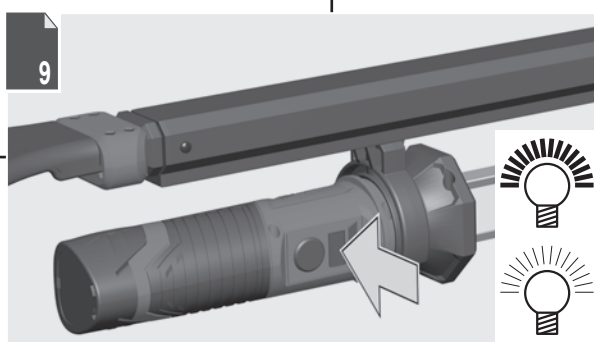
10

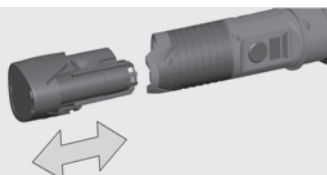


7



9





Remove the battery pack before starting any work on the machine.

Vor allen Arbeiten an der Maschine den Wechselakku herausnehmen

Avant tous travaux sur la machine retirer l'accu interchangeable.

Prima di iniziare togliere la batteria dalla macchina.

Retire la batería antes de comenzar cualquier trabajo en la máquina.

Antes de efectuar qualquer intervenção na máquina retirar o bloco acumulador.

Voor alle werkzaamheden aan de machine de akku verwijderen.

Ved arbejde inden i maskinen, bør batteriet tages ud.

Ta ut vekselbatteriet før du arbeider på maskinen

Drag ur batteripaket innan arbete utföres på maskinen.

Tarkista pistotulppa ja verkkohoitto mahdollisilla vaurioilla. Viat saa korjata vain alian erikoismies.

Πριν από κάθε εργασία στη μηχανή αφαιρέστε την ανταλλακτική μπαταρία.

Aletin kendinde bir çalışma yapmadan önce kartuş aküyü çıkarın.

Před zahájením veškerých prací na vrtacím šroubováku vyjmout výmenný akumulátor.

Pred každou pracou na stroji výmenný akumulátor vytiahnuť.

Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac na elektronarzędziu należy wyjąć wkładkę akumulatorową.

Karbantartás, javítás, tisztítás, stb. előtt az akkumulátort ki kell venni a készülékből.

Pred deli na stroju izvlecite izmenljivi akumulator.

Prije svih radova na stroju izvaditi bateriju za zamjenu.

Pirms mašīnai veikti jebkāda veida apkopes darbus, ir jāizņem arā akumulātors.

Prieš atlikdam bet kokius darbus ierenginyje, išimkite keičiamą akumuliatorą.

Enne kõiki töid masina kallal võtke vahetavataku välja.

Выньте аккумулятор из машины перед проведением с ней каких-либо манипуляций.

Преди започване на каквите е да е работи по машината извадете акумулатора.

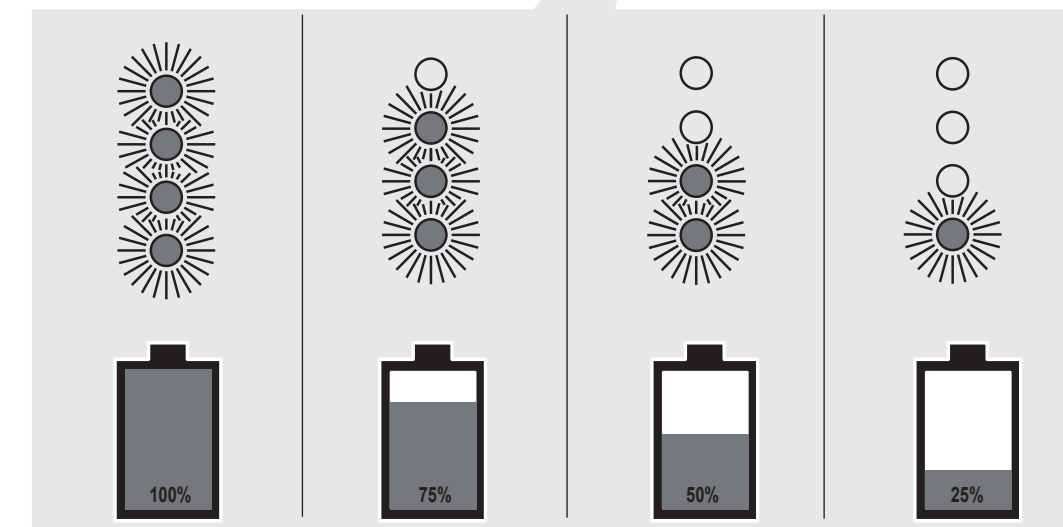
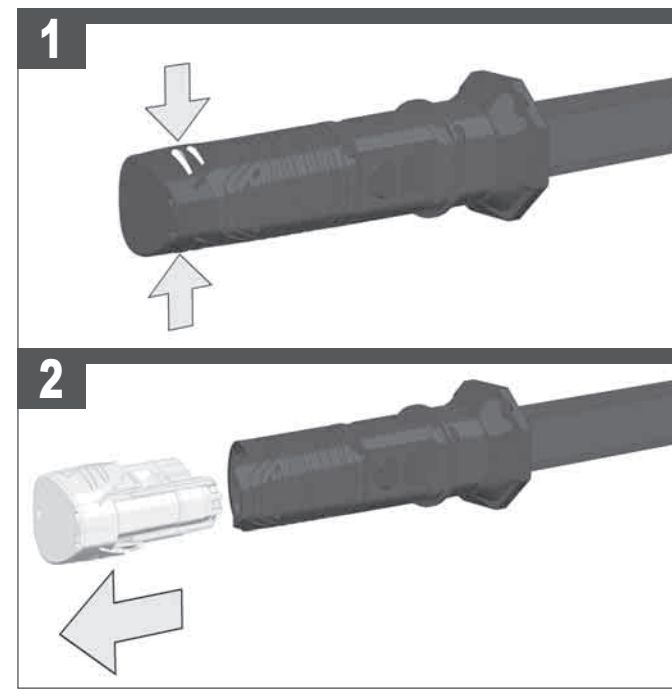
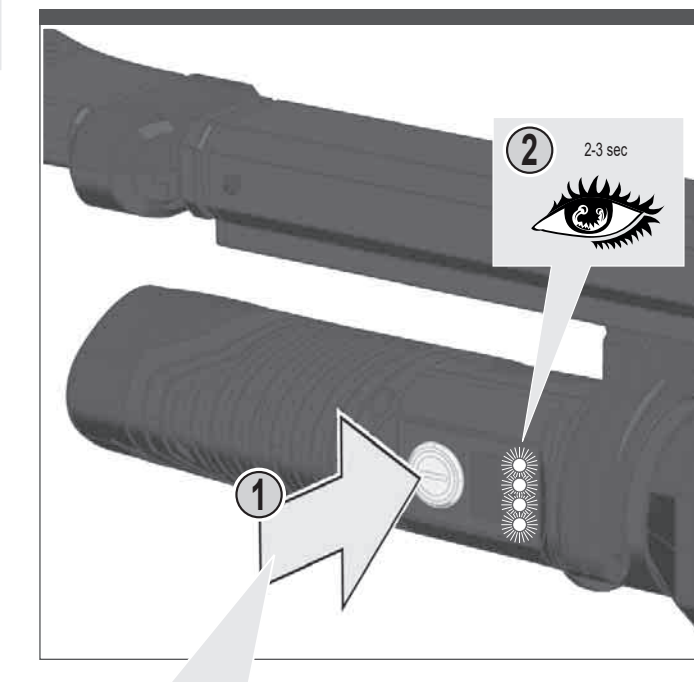
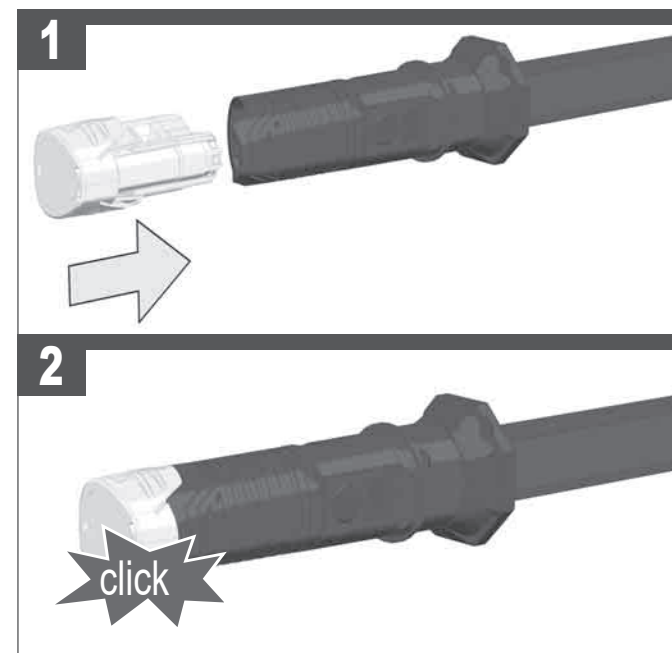
Scoateți acumulatorul înainte de a începe orice intervenție pe mașină.

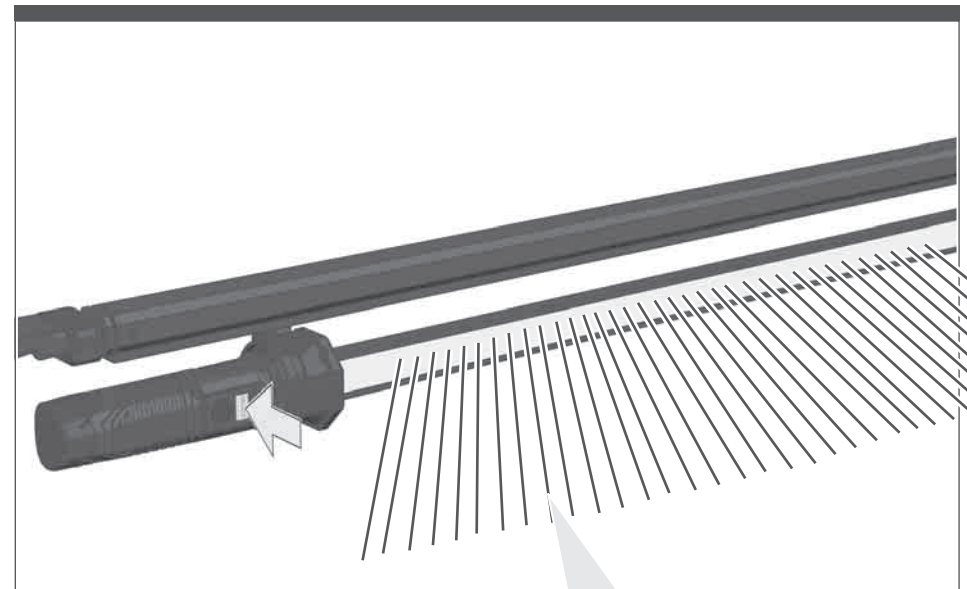
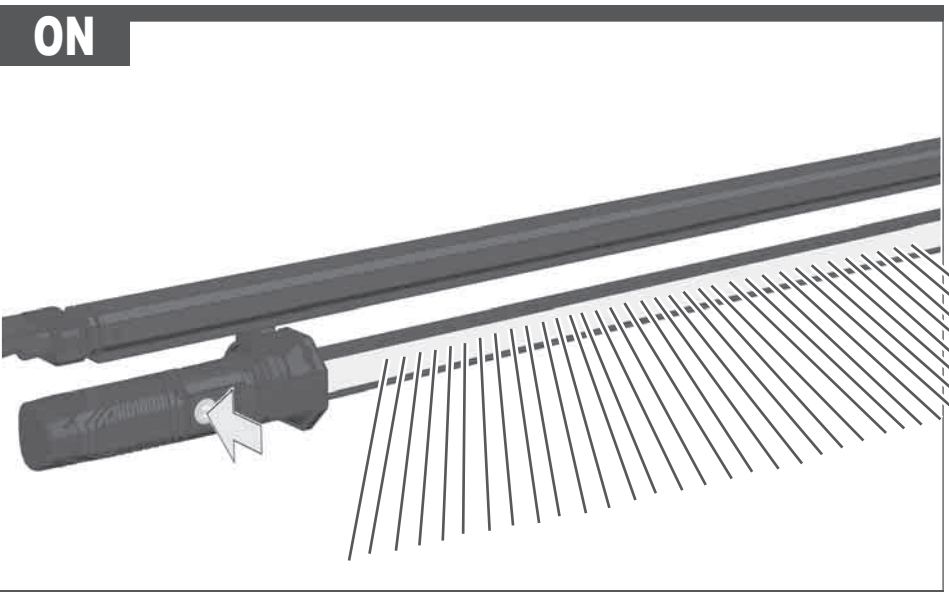
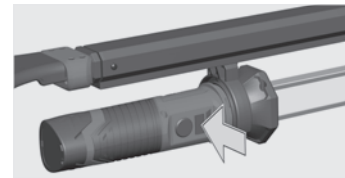
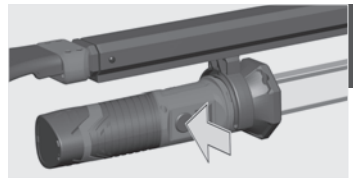
Отстрягнете ја батеријата пред да започнете да ја користите машината.

Перед будь-якими роботами на машині вийняти змінну акумуляторну батарею.

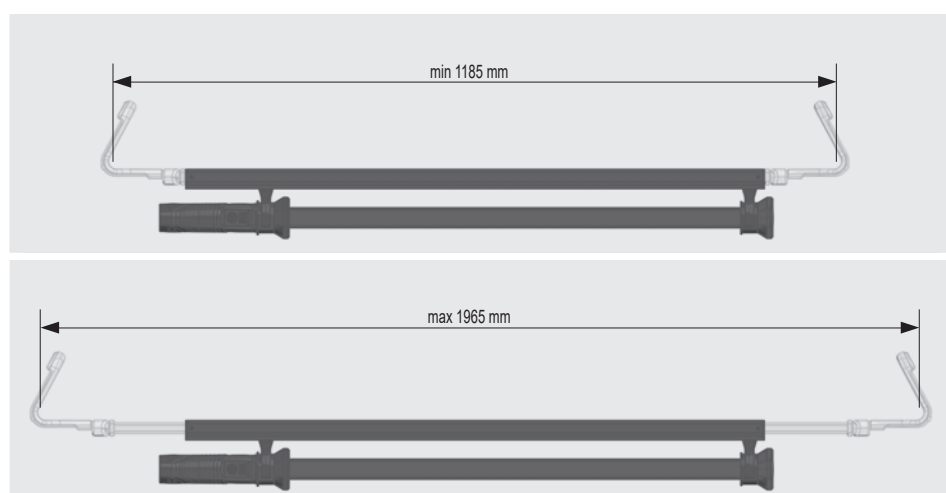
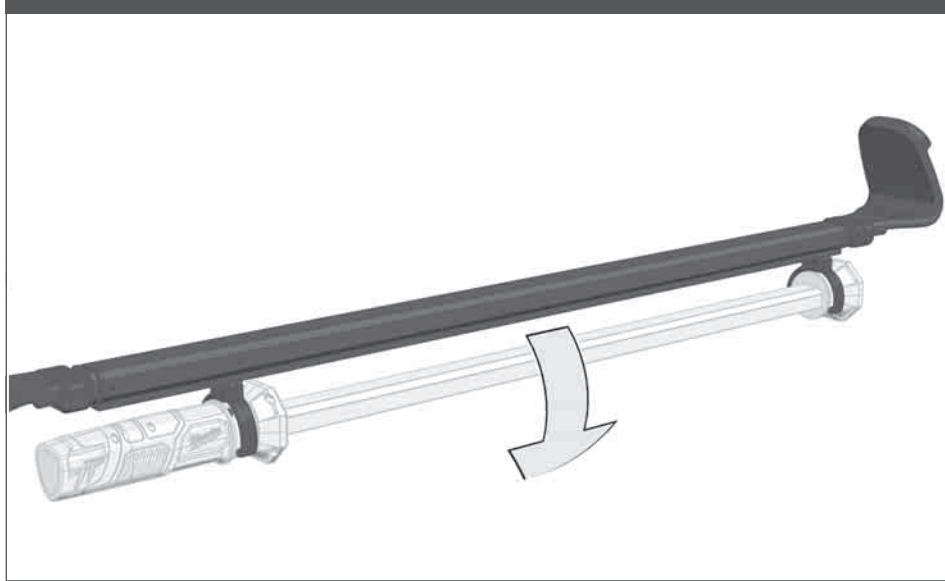
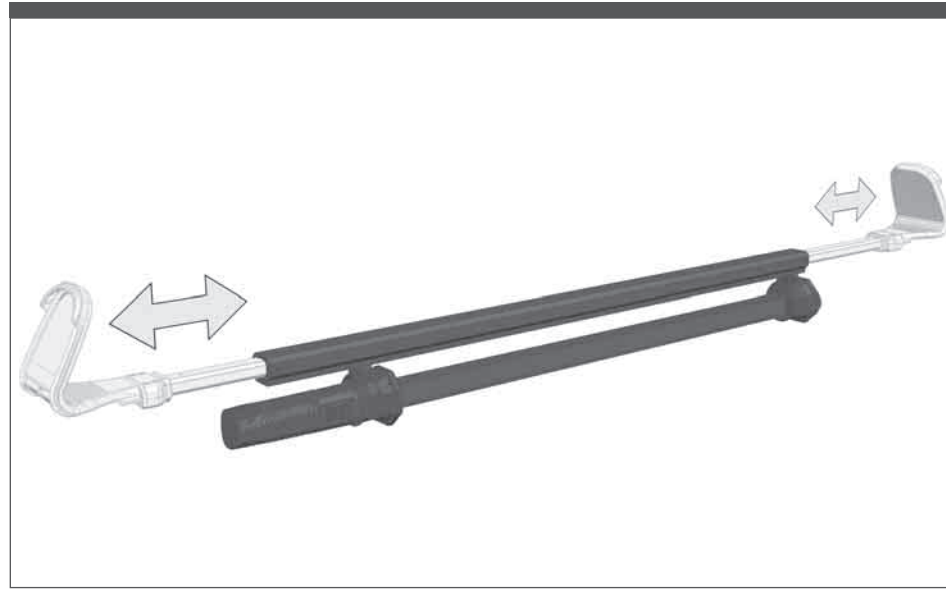
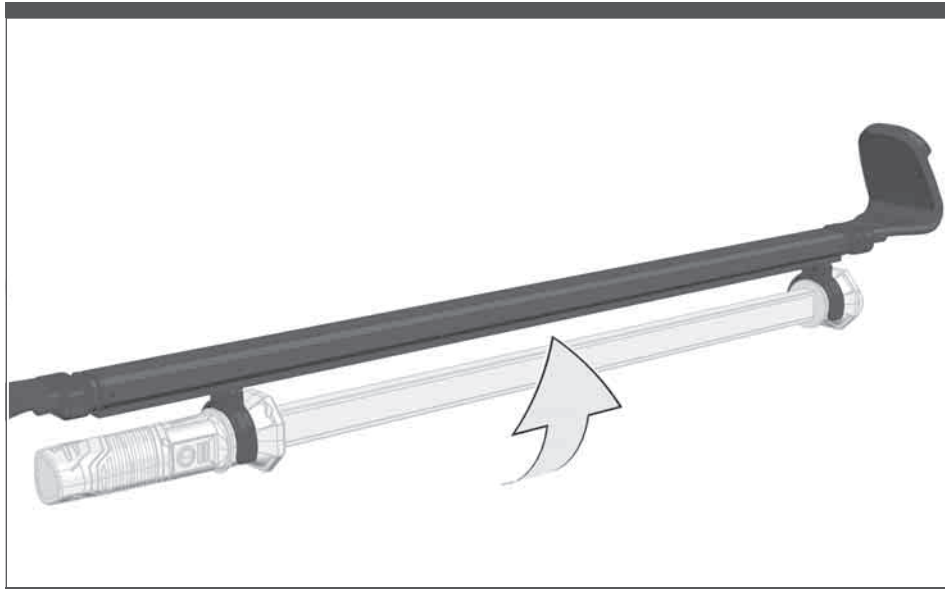
قم بإزالة حزمة البطارية قبل البدء في أي أعمال على الجهاز.

قم بإزالة حزمة البطارية قبل البدء في أي أعمال على الجهاز.





1. A lightbulb icon with a single radiating line, representing low power or no power.
2. A lightbulb icon with multiple radiating lines, representing high power or full power.

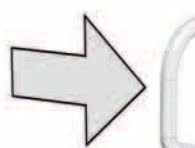




1



2



3



TEKNIK VERİLER

| AKÜ İSİĞİ | M12 UHL |
|---|-------------------------|
| 1 defa akü dolulu ile ışık süresi (4 Ah) | 4 h |
| yüksek kademeye düşük kademeye | 8 h |
| ışık akışı yüksek kademeye düşük kademeye | 1350 lm 600 lm 80 |
| Aydınlatma mesafesi | 4000 K |
| Renk sıcaklığı | 12 V |
| Kartuş akı gerilimi | 0,9 kg |
| Ağırlığı ise EPTA-üretici 01/2003'e göre. (2 Ah) | 1,1 kg |
| Ağırlığı ise EPTA-üretici 01/2003'e göre. (4 Ah) | 1,1 kg |
| Ağırlığı ise EPTA-üretici 01/2003'e göre. (6 Ah) | IP 54 |
| Töz (d ≥ 12,5 mm) | -18 ... + 50 °C |
| Çalıştırılması için tavsiye edilen ortam sıcaklığı | |

UYARI! Bütün güvenlik notlarını ve talimatları okuyunuz. Açıklanan uyarılarla ve talimat hükümlerine uyulmadığı takdirde elektrik çarpmalarına, yanıklara ve/veya ağır yaralanmala neden olabilir.
Bütün uyarıları ve talimat hükümlerini ilerde kullanmak üzere saklayın.

GÜVENLİĞİNİZ İÇİN TALIMATLAR

Aletin kendinde bir çalışma yapmadan önce kartuş aküyü çıkarın.

Kullanılmış kartuş akülerini ates veya ev çöplerine atmayın. Milwaukee, kartuş akülerin çevreye zarar vermeyecek biçimde tasfiye edilmesine olanak sağlayan hizmet sunar; lütfen bu konuda yetkilili satıcılarından bilgi alın.

Kartuş akülerini metal parça veya eşyalarla birlikte saklamayın (kısı devre tehlikesi).

Milwaukee 12 V sistemli kartuş akülerini sadece Milwaukee 12 V sistemli şarj cihazları ile şarj edin. Başka sistemli aküler şarj etmeyin.

Aşırı zorlama veya aşırı ısınma sonucu hasar gören kartuş akülerinden batarya sıvısı dışarı akabiliyor. Batarya sıvısı ile teması gelen yeri hemen bol su ve sabunla yıkayın. Batarya sıvısı gözünüzü kaçıracak olursa en azından 10 dakika yıkayıp ve zaman geçirmeden bir hekimle başvurun.

Uyarı: İlk ışının hiçbir zaman doğrudan insanlara ya da hayvanlara yöneltmeyez. İlk ışığını bakanlığınız (büyük mesafelerden dahi). İlk ışığını bakanlığınız ciddi yaralanmalara ya da görme kaybına neden olabilir.

Cihaz nemli ortamda kullanılamaz.

"Bu lambanın ışık kaynağı değiştirilemez.

İşik kaynağı dayanma ömrünün sonuna ulaşlığında lamba tamamiyle yenilenmek zorundadır."

KULLANIM

Pilli lamba, bir elektrik bağlantısına gerek olmadan aydınlatma olarak kullanılabilir. Bu alet sadece belirli gibi ve usulüne uygun olarak kullanılabilir.

AKÜ

Uzun süre kullanım dışı kalmış kartuş akülerini kullanmadan önce şarj edin.

50°C üzerindeki sıcaklıklar kartuş akünün performansını düşürür. Akünün güneş ışığı veya mekan sıcaklığında uzun süre isıtmasının dikkat edin.

Şarj cihazı ve kartuş aküdeki bağlantı kontaktlarını temiz tutun.

Akünün ömrünün mükemmel bir şekilde uzun olması için kullandığından sonra tamamen doldurulması gereklidir.

Ömrünün mümkün olduğu kadar uzun olması için akülerin yükleme yapıldıktan sonra doldurma cihazından uzaklaştırılması gereklidir.

Aküyü 30 günden daha fazla depolamadan haberle:

Aküyü takiben 27°C'de kuru olarak depolayın.

Aküyü yüklemeye durumunun takiben % 30-%50 olarak depolayın.

Aküyü her 6 ay yeniden doldurun.

LİTYUM İON PILLERİN TAŞINMASI

Lityum iyon piller tehliki madde taşımacılığı hakkındaki yasal hükümler tabidir.

Bu piller, bölgeler, ulusal ve uluslararası yönetmeliklere ve hükümlere uyularak taşınmak zorundadır.

- Tüketiciler bu pilleri herhangi bir özel şart aranmaksızın karayoluyla taşıyabilirler.
- Lityum iyon pillerin nakliye şirketleri tarafından ticari taşımacılığı için tehliki madde taşımacılığının hükümleri geçerlidir. Sevk hazırlığı ve taşıma sadece ilgili eğitimi görmüş personel tarafından gerçekleştirilebilir. Bütün süreç uzmanca bir refakatçılık altında gerçekleştirilmek zorundadır.

Pillerin taşınması sırasında aşağıdaki hususlara dikkat edilmesi gerekmektedir:

- Kısa devre oluşmasını önlemek için kontaktların korunmuş ve izole edilmiş olmasına saylayınız.
- Pil paketinin ambalajı içinde kaymamasına dikkat ediniz.
- Hasarlı veya aşırı akış pillerin taşınmasını yasaktır.

Ayrıca bilgiler için nakliye şirketinize başvurunuz.

BAKIM

"Bu lambanın ışık kaynağı değiştirilemez. İşik kaynağı dayanma ömrünün sonuna ulaşlığında lamba tamamiyle yenilenmek zorundadır."

Sadece Milwaukee aksesuarını ve yedek parçalarını kullanın. Değiştirilmesi açıklanmamış olan parçaları Milwaukee müşteri servisinde değiştirin (Garanti ve mühendislik destek hizmeti). Gereklidine cihazın ayrıntılı çizimini, güç levhası üzerindeki makine modelini ve altı haneli rakamı belirterek müşteri servisinden veya doğrudan Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany adresinden isteyebilirsiniz.

SEMBOLLER



DİKKAT! UYARI! TEHLİKELİ!



Açık konumda ışık kaynağının içine bakmayın.



Lütfen aleti çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu dikkatli bir şekilde okuyun.



Elektrik koruma sınıfı III.



Elektrikli cihazların evsel atıklarla birlikte bertaraf edilmesi yasaktır. Elektrikli ve elektronik cihazlar ayrı olarak bertaraf edilmeli ve çevreye zarar vermeden bertaraf edilmeleri için bir atık değerendirme tesinine götürülmelidirler. Yerel makamlara veya satıcıınızda geri dönüşüm tesisleri ve atık toplama mermeklerinin yerlerini danışınız.



CE işaretü



Ulusal uygunluk işaretü Ukrayna



EurAsian Uyumluluk işaretü

TECHNICKÁ DATA

| | |
|---|-----------------|
| Doba svícení na jedno nabítí (4 Ah) | 4 h |
| vysoký stupeň | 8 h |
| nízký stupeň | 1350 lm |
| světelný tok | 600 lm |
| vysoký stupeň | 80 |
| nízký stupeň | 4000 K |
| Dosah světla | 12 V |
| Teplota barev | 0,9 kg |
| Napětí výmenného akumulátoru | 1,1 kg |
| Hmotnost podle prováděcího předpisu EPTA 01/2003 (2 Ah) | 1,1 kg |
| Hmotnost podle prováděcího předpisu EPTA 01/2003 (4 Ah) | 1,1 kg |
| Hmotnost podle prováděcího předpisu EPTA 01/2003 (6 Ah) | IP 54 |
| Třída ochrany | -18 ... + 50 °C |

AKUMULÁTOROVÁ SVÍTILNA

| |
|-----------------|
| 4 h |
| 8 h |
| 1350 lm |
| 600 lm |
| 80 |
| 4000 K |
| 12 V |
| 0,9 kg |
| 1,1 kg |
| 1,1 kg |
| IP 54 |
| -18 ... + 50 °C |

ÚDRŽBA

Zdroj světla tohoto svítidla se nedá vyměnit. Pokud zdroj světla dosáhl konec své životnosti, musí se vyměnit celé svítidlo. Používejte výhradně náhradní díly a příslušenství Milwaukee. Díly, jejichž výměna nebyla povázaná, nechávejte vyměnit v odborném servisu Milwaukee. (Víz záruční list.) V případě potřeby si můžete v servisním centru pro zákazníky nebo přímo od firmy Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Německo vyžádat schematický nákres jednotlivých dílů přístroje, když uvedete typ přístroje a šestistímné číslo na výkonovém štítku.

SYMBOLY



POLARIZACE! POZOR! VAROVÁNÍ! NEBEZPEČÍ!



Nedívejte se do zapnutého zdroje světla.



Před spuštěním stroje si pečlivě pročtěte návod k používání.



Elektrická třída ochrany III.



Elektrické přístroje se nesmí likvidovat společně s odpadem z domácností. Elektrické a elektronické přístroje je třeba sbírat odděleně a odevzdát je v recyklacním podniku na ekologickou likvidaci. Na místních úřadech nebo u vašeho specializovaného prodejce se informujte o recyklacní podniky a sběrné dvory.



Značka CE



Národný znak zhody Ukrajiny



Euroázijská značka zhody

Copyright 2017

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10
71364 Winnenden
Germany
+49 (0) 7195-12-0



TR 066

(05.17)

4931 4148 87