

Panasonic

ideas for life

GESAMTKATALOG 2013

Power Tools für Profis

Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen

**NEU: DUALE AKKU-
SCHNITTSTELLE
UND 4,2 AH**



| | |
|---|---|
| Kraftvoller, flexibler und schneller Arbeiten | 3 |
| Alles Neue auf einen Blick | 4 - 13 |
|  EY 7460 LZ2S EY 74A1 LS2G EY 74A1 X | EY 7450 LR2S EY 7450 X |
| | EY 7443 LS2S EY 7443 X |
| | EY 7441 LR2S EY 7441 LE2S EY 7441 X |
| | EY 6432 NQKW EY 6409 NQKW |
| Akku-Bohrschrauber | 14 - 20 |
|  EY 7410 LA2S EY 7410 LA1C | EY 7411 LA1S EY 7411 LA1C |
| | EY 6220 NQ EY 6220 N |
| Akku-Knickschrauber | 21 - 24 |
|  EY 75A1 LS2G EY 75A1 LR2F EY 75A1 X | EY 75A2 LS2G EY 75A2 LR2F EY 75A2 X |
| | EY 7542 LR2S EY 7542 X |
| | EY 6535 NQW |
| Akku-Ergoschrauber (Schlagschrauber) | 25 - 29 |
|  EY 7960 LZ2S | EY 7950 LR2S EY 7950 X |
| | EY 7940 LR2S EY 7940 X |
| Akku-Schlagbohrschrauber | 30 - 33 |
|  EY 7880 LZ2C | EY 78A1 LS1G EY 78A1 X |
| | EY 7840 LR2S EY 7840 X |
| Akku-Bohrhammer | 34 - 37 |
|  EY 45A1 LS1G EY 45A1 X | EY 4550 X |
| | EY 4541 LS1S EY 4541 X |
| | EY 4542 LS1M EY 4542 XM |
| Akku-Sägen | 38 - 42 |
|  EY 4640 LS1S EY 4640 X | |
| Akku-Winkelschleifer | 43 - 44 |
|  EY 3641 LS1S EY 3641 K | EY 3640 LR1S EY 3640 K |
| | EY 3610 LA1J |
| | EY 3654 NQW |
| Akku-Kartuschenpistolen | 45 - 47 |
|  EY 37C1 B | EY 3741 B |
| Akku-Lampen | 48 - 49 |
| Kompatibilitätstabelle und Standard- / Sonderzubehör-Übersicht | 50 - 53 |
| Akkukapazitäten | 54 - 57 |
| Modellschlüssel, Legende und Produktgesamtübersicht | 58 - 59 |

KRAFTVOLLER, FLEXIBLER UND SCHNELLER ARBEITEN

Es gibt ein paar interessante Neuigkeiten bei den Panasonic Power Tools. Der Akku-Auto-Bohrschrauber EY 7443 hat ein automatisches Getriebe (AUTOGEAR), das dem Benutzer jederzeit die optimale Drehzahl bietet. Das spart Zeit und Kraft. Und die neuen leistungsfähigen Li-Ionen-Akku-Typen mit 14,4 und 18 V sorgen mit 4,2 Ah für Power und Ausdauer auch unter härtesten Bedingungen. Das Konzept einer dualen Akkuschnittstelle erlaubt den Einsatz von Akkus mit unterschiedlichen Voltagen im gleichen Gerät. So können gleich 5 neue Power Tools mit 14,4 V oder 18 V betrieben werden. Problemlos können Sie auch bereits vorhandene Panasonic Akkus in die neuen Geräte einsetzen.

Die Panasonic Power Tools bieten Ihnen nicht nur höchste Qualität und Effizienz. Auf Baustellen sind Geräte häufig Wasser und Staub ausgesetzt, was zu Schäden führen kann. Unsere IP (Intelligent Power) Range ist besonders effektiv gegen diese Gefahren gesichert. Lesen Sie mehr zu diesem Thema auf unseren Technologiseiten 4 - 13.

Li-ion
S 4.2Ah



Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen.

HÖCHSTE KAPAZITÄT

Die neuen 18 V und 14,4 V Geräte erweitern die TOUGH TOOL IP* Familie mit ihrem besonderen Schutz gegen Wasser und Staub und bieten mit der neuen Akkuklasse 4,2 Ah und der neuen Dual Technologie neue Lösungen für höhere Leistung, Robustheit und kompakte Abmessungen.

EY 7443 mit AUTOGEAR

Mehr zur neuen AUTOGEAR Technologie finden Sie auf der nächsten Doppelseite. Alle Produktinformationen zum EY 7443 auf Seite 18.



Die komplette TOUGH TOOL IP* Familie

Detaillierte Informationen auf den Seiten 12 und 13.

* IP = INTELLIGENT POWER TOOL

Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen.

Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen.



NEUHEIT DYNAMISCHE INNOVATION – AUTOMATISCH BESTE LEISTUNG

Der Akku-Auto-Bohrschrauber EY 7443 hat ein automatisches Getriebe (AUTOGEAR), das dem Benutzer jederzeit die optimale Drehzahl bietet. Das spart Zeit und Kraft.

Vorteile und weitere Funktionen

Geschwindigkeit

Schnelleres Verschrauben und Lösen durch das automatische Getriebe. Beim Lösen von Schrauben wird der Arbeitsgang zuerst mit hohem Drehmoment – später mit hoher Drehzahl unterstützt.

Überlastungsschutz

Drehzahl und Drehmoment werden permanent überwacht. Bei hoher Last schaltet das Getriebe in den kleineren Gang. Vor der Überlastung wird die Stromzufuhr zum Motor unterbrochen.

Sicherheit

Der clevere „Kick Back“-Schutz verhindert mögliche Verletzungen oder das Verdrehen des Handgelenks beim plötzlichen Verhaken eines Bits, Bohrers oder einer aufgesetzten Lochsäge.

Schrauben in der AUTO-Einstellung ohne Unterbrechung

- 1 **STARTET MIT HOHER DREHZAHL UND VOLLER GESCHWINDIGKEIT**
- 2 **DIE AUTOMATIK WÄHLT DIE OPTIMALE ÜBERSETZUNG
KEIN ABSETZEN
ERFORDERLICH**
- 3 **ENDET MIT HOHEM DREHMOMENT UND VOLLER KRAFT**

3 Gangvarianten auswählbar



AUTO

Beste Arbeitsleistung abhängig von der Kraftanforderung – ohne Arbeitsunterbrechung



HIGH

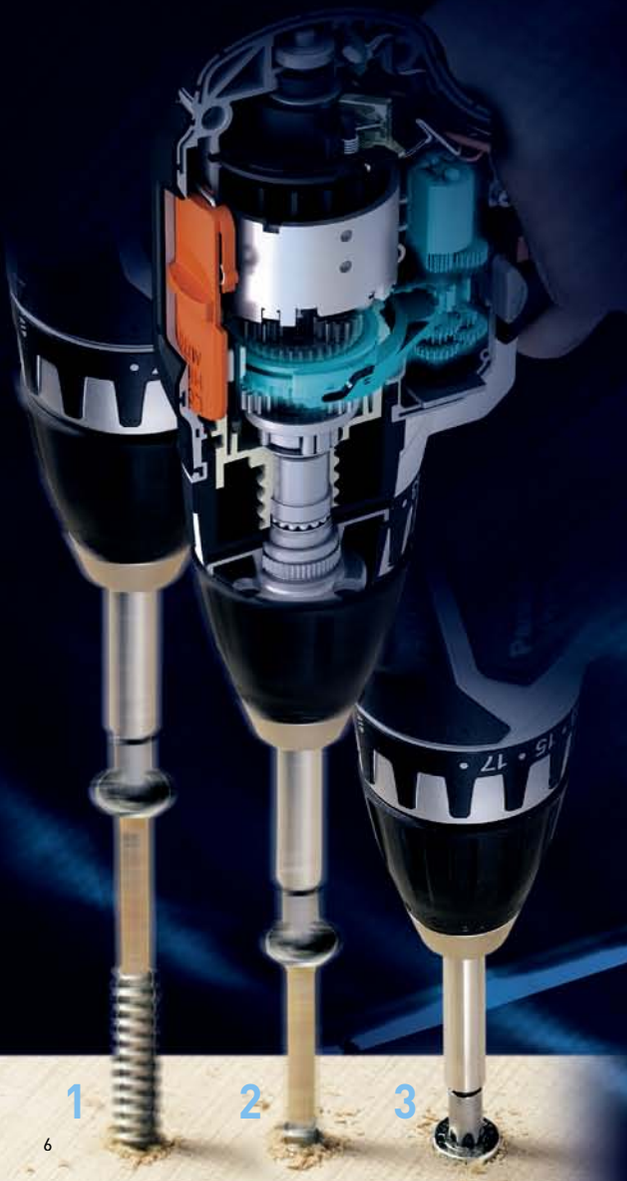
Hohe Drehzahl, kleineres Drehmoment – für schnelles Arbeiten



LOW

Niedrige Drehzahl, hohes Drehmoment – für schwere Schraubarbeiten

Alle Produktinformationen zum EY 7443 auf Seite 18.



MAXIMALE LAUFZEIT MIT NEUEM S-TYP

Für allerhöchste Ansprüche: die Akkukapazität, die Maßstäbe setzt. Eine Reihe von Sicherheitsmaßnahmen stellt die Langlebig- und Widerstandsfähigkeit von Panasonic Akkus sicher. Die neuen S-Typ Akkus 14,4 V und 18 V mit 4,2 Ah liefern maximale Ausdauer pro Ladung.



Einzelüberwachung der Akkuzellen-Voltage

Jedes 3,6 V Segment wird durch einen Sensor überwacht, um ein optimales Entladen zu gewährleisten. Überladung und ein zu tiefes Entladen der Zellen wird vermieden.

Sensor zur Vermeidung der Tiefentladung

Ein Sensor überwacht den Akku und verhindert, dass die Voltage einen Mindestgrenzwert unterschreitet, so dass die Li-Ionen Zellen nicht beschädigt werden können.



Sensor zum Schutz vor Akku-Überhitzung

Ein Temperatursensor schaltet die Stromzufuhr zum Motor ab, bevor die Akkutemperatur auf einen kritischen Wert ansteigt. Der Anwender wird durch eine blinkende Lampe darauf aufmerksam gemacht.

| | | |
|-----------------|---------------|-------|
| 18 V 4,2 Ah | EY 9L51 S-Typ | 205 % |
| 14,4 V 4,2 Ah | EY 9L45 S-Typ | 170 % |
| 18 V 3,3 Ah | EY 9L50 R-Typ | 167 % |
| 14,4 V 3,3 Ah | EY 9L44 R-Typ | 133 % |
| 14,4 V 3,1 Ah | EY 9L41 Z-Typ | 125 % |
| 14,4 V 3 Ah | EY 9L40 N-Typ | 100 % |

Li-ion
S 4.2Ah

Leistungsindex der gesamten Akku-Lebensdauer

Indexvergleich 14,4 V N-Typ bei 100 %



18 V Akku

Mit 18 V und 4,2 Ah können bis zu 340 Schrauben verarbeitet werden. (8 x 80 mm in Kiefernholz mit EY 74A1 Akku-Bohrschrauber)



14,4 V Akku

Mit 14,4 V und 4,2 Ah können bis zu 270 Schrauben verarbeitet werden. (8 x 80 mm in Kiefernholz mit EY 74A1 Akku-Bohrschrauber)



GRÖSSTE FLEXIBILITÄT HÖCHSTE KAPAZITÄT

Hier passt die Zukunft mit der Vergangenheit zusammen! Verwenden Sie Ihre bewährten Akkus in den neuen dualen Panasonic Power Tools. Die neuen 14,4 V und 18 V Akkupacks treiben fünf neue Geräte zu Höchstleistungen an. Mit 4,2 Ah für maximale Ausdauer und höchste Flexibilität erfahren Sie meisterliche Unterstützung auf Ihrer Baustelle.



Der Stromkreislauf mit unterschiedlicher Spannung

Erkennung der Akkuspannung für optimale Leistung. Nachdem der Akku eingeschoben wurde, wird die Spannung automatisch erkannt und so die bestmögliche Leistung erbracht.

Die neue Power Tool Serie

Panasonic bietet nun fünf Geräte mit dualer Voltage an. Bereits vorhandene Akkus können problemlos mit diesen Geräten verwendet werden.

NEUE SERIE



EY 74A1 LS2G
Akku-Bohrschrauber



EY 75A1 LS2G / LR2F
Akku-Ergoschrauber



EY 75A2 LS2G / LR2F
Akku-Ergoschrauber



EY 45A1 LS1G
Akku-Säbelsäge



EY 78A1 LS1G
Akku-Bohrhammer



PERFEKTER SCHUTZ

Das TOUGH TOOL IP* Konzept, Sensorüberwachung der Akkuzellen, Schutz vor Überhitzung und Tiefentladung sind nur einige Features, die in den Panasonic Power Tools stecken. Diese Technologien gewährleisten ein zuverlässiges, sicheres und kraftvolles Arbeiten für Profis.



Schalter

Der Schalter wird durch ein spezielles Dichtungsmaterial und bei Bohrhämmern mit einer zusätzlichen Gummikappe vor Wasser und Staub geschützt.



Geschützte Leiterplatten

Die Leiterplatten des Kontrolldisplays und des Akkus sind durch eine Urethan-Beschichtung optimal gegen Staub und Wasser geschützt.



Akku

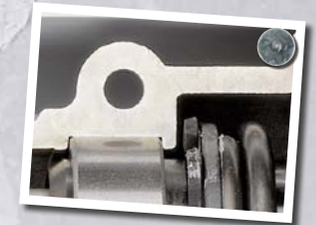
Das spezielle Design der Akkuzellen verhindert zuverlässig das Eindringen von Feuchtigkeit und Staub.

Produktmerkmale aller TOUGH TOOLS



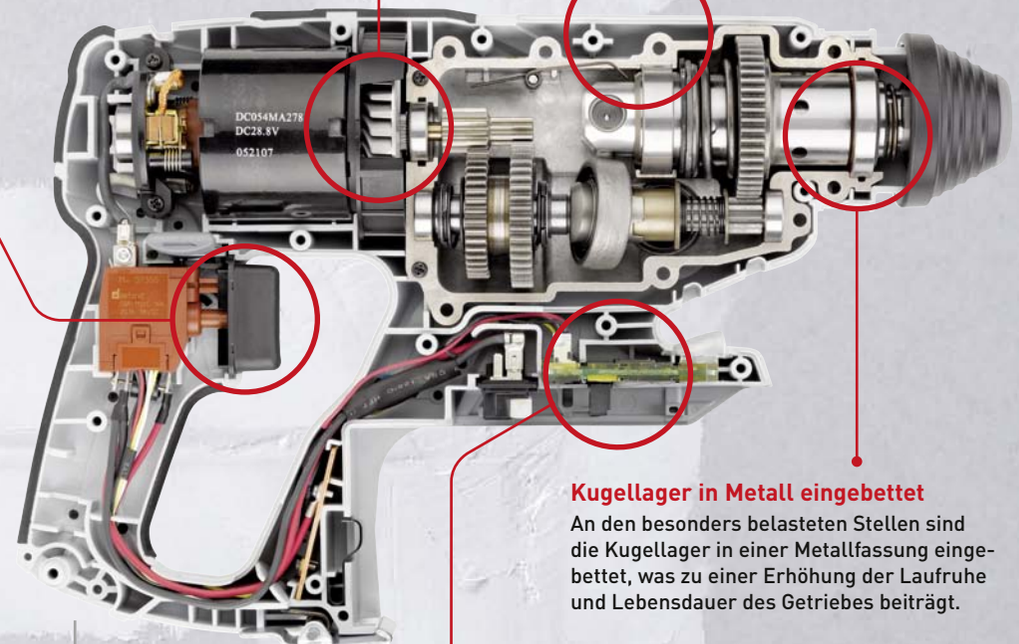
Magnesiumgetriebe-Gehäuse

Magnesium ist leicht, stabil und leitet die Wärme sehr schnell ab, so dass die internen Komponenten gekühlt werden. Eine hohe Lebensdauer ist somit garantiert.



Kühlung und Staubabdichtung

Der Luftstrom zwischen Getriebe und Antriebseinheit macht einen harten Dauerbetrieb möglich. Wie ein Ventilator kühlt er das gesamte Getriebe – inkl. Hammer und Zahnrädern.



Kugellager in Metall eingebettet

An den besonders belasteten Stellen sind die Kugellager in einer Metallfassung eingebettet, was zu einer Erhöhung der Laufruhe und Lebensdauer des Getriebes beiträgt.

Vibrationsgeschützte Regel- und Steuerelektronik

Produktmerkmale des Akku-Bohrhammers EY 7880

* IP = INTELLIGENT POWER TOOL



AKKU-BOHRSCHRAUBER

Stark und schnell.



EY 7460 LZ2S

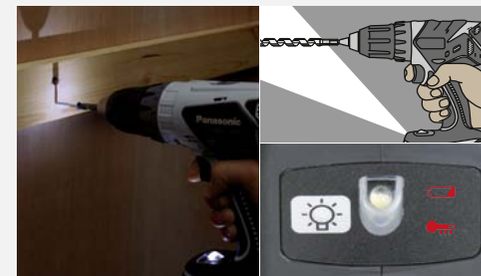
Akku-Bohrschrauber

- Leistungsstarker 3,1 Ah Li-Ionen-Akku
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,45 kg (inkl. Akku)
- Hohe Leistung mit max. 63 Nm
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Kompaktes Gehäuse
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 7460 LZ2S |
|--|--------------------------------------|
| Spannung | 21,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,1 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 100 – 400 / 350 – 1.500 |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 42 / 63 Nm |
| Kupplungsdrehmoment | 1,0 – 6,9 Nm |
| Drehmomentstufen | 18 + Bohrgang |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Metall) | 38 / 13 mm |
| Max. Lochsägegröße (Holz) | 65 mm |
| Abmessungen (B x L x H) | 75 x 232 x 255 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,45 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L61 B EY 0L82 B |
| Sonderzubehör | inkl. Koffer siehe Seiten 52 – 53 |

TOUGH TOOL IP™



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerei- und Schlossereihandwerk

LED-Arbeitsleuchte und Symbole

Für ausreichende Beleuchtung des Arbeitsfeldes auch an dunklen Stellen sorgt die LED-Arbeitsleuchte. Blinkende Symbole weisen auf niedrige Akkuladung und Überhitzung hin.

NEU EY 74A1 LS2G / X**Akku-Bohrschrauber**

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 55 Min. Nutzladung und 70 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 1,95 kg (inkl. Akku)*
- Hohe Leistung mit max. 42 Nm
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Kompaktes Gehäuse
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 74A1 LS2G

| MODELL / TYP | EY 74A1 LS2G | EY 74A1 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 18 V | 18 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 55 / 70 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 80 – 600 / 220 – 1.750 | * |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 32 / 42 Nm | * |
| Kupplungsdrehmoment | 0,5 – 4,4 Nm | * |
| Drehmomentstufen | 18 + Bohrgang | * |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Metall) | 35 / 13 mm | * |
| Max. Lochsägegröße (Holz) | 50 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 59 x 203 x 239 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,95 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L51 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™****Anwendungen**

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerei- und Schlossereihandwerk

Universell einsetzbar

Für eine Vielzahl von Anwendungen die beste Wahl. Leistungsstark, ausdauernd und dabei auch kompakt und leicht gebaut. Ihre 18 V und 14,4 V Akkus können Sie ebenfalls verwenden.

* Beim X-Typ (EY 74A1 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 7450 LR2S / X**Akku-Bohrschrauber**

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,15 kg (inkl. Akku)*
- Hohe Leistung mit max. 57 Nm
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Kompaktes Gehäuse
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 7450 LR2S

| MODELL / TYP | EY 7450 LR2S | EY 7450 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 18 V | 18 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 50 – 430 / 160 – 1.650 | * |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 40 / 57 Nm | * |
| Kupplungsdrehmoment | 1,0 – 6,9 Nm | * |
| Drehmomentstufen | 18 + Bohrgang | * |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Metall) | 36 / 13 mm | * |
| Max. Lochsägegröße (Holz) | 65 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 63 x 218 x 248 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,15 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L50 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™****Anwendungen**

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerei- und Schlossereihandwerk

4-bürstiger Motor und Kontrolldisplay

Der neue Motor liefert herausragende Leistung in Drehmoment und Drehzahlstabilität. Das Kontrolldisplay mit LED-Arbeitsleuchte weist auf Temperatur und Ladezustand des Akkus hin.

* Beim X-Typ (EY 7450 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

NEU EY 7443 LS2S / X**Akku-Auto-Bohrschrauber**

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 1,85 kg (inkl. Akku)*
- AUTO-Funktion
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Gürtelhalter und Softgriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 7443 LS2S

| MODELL / TYP | EY 7443 LS2S | EY 7443 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Auto, Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 60 – 400 / 160 – 1.400 | * |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 28 / 41,5 Nm | * |
| Kupplungsdrehmoment | 0,5 – 4,4 Nm | * |
| Drehmomentstufen | 18 + Bohrgang | * |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Metall) | 35 / 13 mm | * |
| Max. Lochsägegröße (Metall) | 33 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 62 x 199 x 254 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,85 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L45 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™****Anwendungen**

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerei- und Schlossereihandwerk

Dynamische Geschwindigkeitskontrolle

Der EY 7443 bietet 3 Gangvarianten: HIGH, LOW und AUTO. Speziell bei langen und schwierigen Verschraubungen hilft die AUTO-Einstellung, die richtige Drehzahl zu finden – ganz automatisch.

* Beim X-Typ (EY 7443 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 7441 LR2S / LE2S / X**Akku-Bohrschrauber**

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku verfügbar*
- 55 / 35 Min. Ladezeit (Vollladung)
- Geringes Gewicht von 1,75 / 1,5 kg (inkl. Akku)*
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Gürtelhalter und Softgriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 7441 LR2S

| MODELL / TYP | EY 7441 LR2S | EY 7441 LE2S | EY 7441 X |
|--|---|---|----------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | 1,5 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | 30 / 35 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 70 – 400 / 200 – 1.400 | 70 – 400 / 200 – 1.400 | * |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 28 / 41,5 Nm | 25,2 / 37,5 Nm | * |
| Kupplungsdrehmoment | 0,5 – 4,4 Nm | 0,5 – 4,4 Nm | * |
| Drehmomentstufen | 18 + Bohrgang | 18 + Bohrgang | * |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Metall) | 35 / 13 mm | 35 / 13 mm | * |
| Max. Lochsägegröße (Metall) | 33 mm | 33 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 60 x 193 x 232 mm | 60 x 193 x 218 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,75 kg | 1,5 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B inkl. Koffer | 2 x Akku EY 9L42 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | | |

**TOUGH
TOOL IP™****Anwendungen**

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerei- und Schlossereihandwerk

Für mehr Power

Ein konstantes Drehmoment wird durch die elektronische Drehzahlstabilisierung auch bei höheren Widerständen garantiert. Für ausreichende Beleuchtung sorgt die LED-Arbeitsleuchte.

* Beim X-Typ (EY 7441 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 6432 NQKW**Akku-Bohrschrauber**

- 2,8 Ah Ni-MH-Hochleistungsakku
- 45 Minuten Ladezeit (Vollladung)
- Zweiganggetriebe und 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung und Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 6432 NQKW |
|---|--|
| Spannung | 15,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 2,8 Ah (Ni-MH) |
| Ladezeit (Vollladung) | 45 Min. |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 28 / 34,5 Nm |
| Kupplungsdrehmoment | 1,0 – 6,9 Nm |
| Abmessungen (B x L x H) | 58 x 208 x 229 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,0 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9230 B EY 0110 B inkl. Koffer |

Anwendungen Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Zimmereihandwerk

EY 6409 NQKW**Akku-Bohrschrauber**

- 2,8 Ah Ni-MH-Hochleistungsakku
- 45 Minuten Ladezeit (Vollladung)
- Zweiganggetriebe und 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung und Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 6409 NQKW |
|---|--|
| Spannung | 12 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 2,8 Ah (Ni-MH) |
| Ladezeit (Vollladung) | 45 Min. |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 22 / 33 Nm |
| Kupplungsdrehmoment | 1,0 – 5,4 Nm |
| Abmessungen (B x L x H) | 58 x 208 x 228 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,8 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9200 B EY 0110 B inkl. Koffer |

Anwendungen Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Zimmereihandwerk

AKKU-KNICKSCHRAUBER

Kompakt, präzise und leistungsstark.



EY 7410 LA2S / LA1C

Akku-Knickschrauber

- 1,5 Ah Li-Ionen-Akku-Leistungsklasse
- 15 Min. Nutzladung und 30 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 0,5 kg (inkl. Akku)
- 1/4 Zoll Innensechskant
- 21-stufige Kupplung
- Elektronische Abschaltkupplung
- Kupplungsverriegelungskappe*
- Sperrschalter
- Rutschfester Gummigriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku und Koffer*



| MODELL / TYP | EY 7410 LA2S | EY 7410 LA1C |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Spannung | 3,6 V | 3,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 1,5 Ah (Li-Ionen) | 1,5 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 15 / 30 Min. | 15 / 30 Min. |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) | 200 / 600 min ⁻¹ (rpm) | 200 / 600 min ⁻¹ (rpm) |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 1,5 / 4,4 Nm | 1,5 / 4,4 Nm |
| Kupplungsdrehmoment | ca. 0,3 – 2,9 Nm | ca. 0,3 – 2,9 Nm |
| Drehmomentstufen | 21 | 21 |
| Drehmoment pro Stufe | ca. 0,1 Nm | ca. 0,1 Nm |
| Abmessungen (Ø x L in Stabstellung x H in Knickstellung) | 46 x 276 x 134 mm | 46 x 276 x 134 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 0,5 kg | 0,5 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L10 B EY 0L10 B | 1 x Akku EY 9L10 B ohne |
| | inkl. Koffer | ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | siehe Seiten 52 – 53 |



Anwendungen

Elektroinstallation, Rack- und Schaltanlagenbau, Fertigungslinien im Fahrzeug- und Flugzeugbau

Leichte Handhabung

Für ausreichende Beleuchtung des Arbeitsfeldes auch an dunklen Stellen sorgt die LED-Arbeitsleuchte. Ein versehentliches Verstellen der Drehmomentstufe wird durch die Kupplungsverriegelungskappe verhindert.

* Gilt für den Lieferumfang des EY 7410 LA2S.

EY 7411 LA1S / LA1C

Akku-Knickschrauber

- 1,5 Ah Li-Ionen-Akku-Leistungsklasse
- 15 Min. Nutzladung und 30 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 0,5 kg (inkl. Akku)
- 1/4 Zoll Innensechskant
- Zählfunktion der Schraubvorgänge
- 21-stufige Kupplung
- Elektronische Abschaltkupplung
- Sperrschalter
- Rutschfester Gummigriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. einem Akku



| MODELL / TYP | EY 7411 LA1S | EY 7411 LA1C |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Spannung | 3,6 V | 3,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 1,5 Ah (Li-Ionen) | 1,5 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 15 / 30 Min. | 15 / 30 Min. |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) | 200 / 600 min ⁻¹ (rpm) | 200 / 600 min ⁻¹ (rpm) |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 1,5 / 4,4 Nm | 1,5 / 4,4 Nm |
| Kupplungsdrehmoment | ca. 0,3 – 2,9 Nm | ca. 0,3 – 2,9 Nm |
| Drehmomentstufen | 21 | 21 |
| Drehmoment pro Stufe | ca. 0,1 Nm | ca. 0,1 Nm |
| Abmessungen (Ø x L in Stabstellung x H in Knickstellung) | 46 x 283 x 148 mm | 46 x 283 x 148 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 0,5 kg | 0,5 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem) | 1 x Akku EY 9L10 B EY 0L10 B | 1 x Akku EY 9L10 B ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | siehe Seiten 52 – 53 |



Anwendungen

Fertigung und Montage

Sichere Zählfunktion

Die Anzahl der einzudrehenden Schrauben kann programmiert werden und bleibt auch bei einem Akkuwechsel gespeichert. Der Sperrschalter verhindert ein Verstellen bei versehentlichem Berühren des Bedienfeldes.

EY 6220 NQ / N**Akku-Knickschrauber**

- 2,8 Ah Ni-MH-Hochleistungsakku
- 45 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 0,43 kg (inkl. Akku)
- 1/4 Zoll Innensechskant
- Zweiganggetriebe
- Getriebeblockierung für manuelles Anziehen
- Rechts-/Linkslauf
- Einfache Umstellung von Stab- auf Pistolenform
- Inkl. einem Akku



| MODELL / TYP | EY 6220 NQ | EY 6220 N |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Spannung | 2,4 V | 2,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 2,8 Ah (Ni-MH) | 2,8 Ah (Ni-MH) |
| Ladezeit (Vollladung) | 45 Min. | 45 Min. |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) | 200 / 400 min ⁻¹ (rpm) | 200 / 400 min ⁻¹ (rpm) |
| Maximales Drehmoment | 2,9 Nm | 2,9 Nm |
| Kupplungsdrehmoment | 0,4 – 2,0 Nm | 0,4 – 2,0 Nm |
| Drehmomentstufen | mehrere | mehrere |
| Drehmoment pro Stufe | ca. 0,4 Nm | ca. 0,4 Nm |
| Abmessungen (Ø x L in Stabstellung x H in Knickstellung) | 36 x 238 x 127 mm | 36 x 238 x 127 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 0,43 kg | 0,43 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem) | 1 x Akku EY 9221 B EY 0L11 B | 1 x Akku EY 9221 B ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | siehe Seiten 52 – 53 |

45
Min.45
Min.**Anwendungen**

Schaltanlagenbau, Möbel- und
Elektroinstallation, Fertigung und Montage

Klein und handlich

Bestens geeignet für Fertigungsstraßen und
serielle Schraubenverarbeitung durch die
kompakte Bauform und einfaches Umstellen
von Stab- auf Pistolenform.

AKKU-ERGOSCHRAUBER

Alles im Griff.



NEU EY 75A1 LS2G / LR2F / X
 Akku-Ergoschrauber mit Innensechskant

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku verfügbar*
- 55 Min. Nutzladung und 70 Min. Vollladung (18 V)
- Geringes Gewicht von 1,65 kg (inkl. 18 V Akku)*
- 1/4 Zoll Innensechskant
- 3 Leistungs-/Drehmomentstufen (Niedrig / Mittel / Hoch)
- Bürstenloser Motor und elektronischer Schalter
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Gürtelhalter
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 75A1 LS2G

| MODELL / TYP | EY 75A1 LS2G | EY 75A1 LR2F | EY 75A1 X |
|--|---|---|--------------|
| Spannung | 18 V | 14,4 V | 18 / 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 55 / 70 Min. | 40 / 55 Min. | * |
| Maximales Drehmoment (Niedrig / Mittel / Hoch) | 26 / 130 / 155 Nm | 26 / 130 / 150 Nm | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Mittel / Hoch) | 0 – 1.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 1.400 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.500 min ⁻¹ (rpm) | 0 – 1.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 1.400 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.500 min ⁻¹ (rpm) | * * * |
| Schlagzahl (Niedrig / Mittel / Hoch) | 0 – 2.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.800 min ⁻¹ (rpm) 0 – 3.000 min ⁻¹ (rpm) | 0 – 2.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.800 min ⁻¹ (rpm) 0 – 3.000 min ⁻¹ (rpm) | * * * |
| Abmessungen (B x L x H) | 61 x 143 x 242 mm | 61 x 143 x 233 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,65 kg | 1,55 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L51 B EY 0L82 B | 2 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B | ohne ohne |
| Sonderzubehör | inkl. Koffer siehe Seiten 52 – 53 | inkl. Koffer siehe Seiten 52 – 53 | ohne ohne |



70 Min.



55 Min.



Anwendungen
 Klimainstallation, Reparatur und Wartung, Gerüstbau

Kompakt und kräftig
 Der EY 75A1 bietet schlagkräftige Unterstützung. Mit drei unterschiedlichen Schlagstufen flexibel auf der Baustelle die Herausforderungen meistern. Der Langsamanlauf erlaubt präzises Ansetzen und Verschrauben ohne Abrutschen.

* Beim X-Typ (EY 75A1 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

NEU EY 75A2 LS2G / LR2F / X
 Akku-Ergoschrauber mit Außenvierkant

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku verfügbar*
- 55 Min. Nutzladung und 70 Min. Vollladung (18 V)
- Geringes Gewicht von 1,65 kg (inkl. 18 V Akku)*
- 1/2 Zoll Außenvierkant
- Bürstenloser Motor
- Elektronischer Schalter
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Gürtelhalter
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 75A2 LS2G

| MODELL / TYP | EY 75A2 LS2G | EY 75A2 LR2F | EY 75A2 X |
|--|---|---|--------------|
| Spannung | 18 V | 14,4 V | 18 / 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 55 / 70 Min. | 40 / 55 Min. | * |
| Maximales Drehmoment (Niedrig / Mittel / Hoch) | 50 / 140 / 205 Nm | 50 / 140 / 200 Nm | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Mittel / Hoch) | 0 – 1.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 1.400 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.300 min ⁻¹ (rpm) | 0 – 1.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 1.400 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.300 min ⁻¹ (rpm) | * * * |
| Schlagzahl (Niedrig / Mittel / Hoch) | 0 – 2.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.800 min ⁻¹ (rpm) 0 – 3.500 min ⁻¹ (rpm) | 0 – 2.000 min ⁻¹ (rpm) 0 – 2.800 min ⁻¹ (rpm) 0 – 3.500 min ⁻¹ (rpm) | * * * |
| Abmessungen (B x L x H) | 61 x 155 x 242 mm | 61 x 155 x 233 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,65 kg | 1,55 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L51 B EY 0L82 B | 2 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B | ohne ohne |
| Sonderzubehör | inkl. Koffer siehe Seiten 52 – 53 | inkl. Koffer siehe Seiten 52 – 53 | ohne ohne |



70 Min.



55 Min.



Anwendungen
 Klimainstallation, Reparatur und Wartung im Fahrzeugbau, Gerüstbau, Metallbau

Der starke Helfer
 Mit bis zu 205 Nm ist der EY 75A2 der starke Helfer bei allen Montagearbeiten. Durch die drei unterschiedlichen Schlagstärken ist er für eine Vielzahl von Arbeiten geeignet. Die ergonomische Form ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten.

* Beim X-Typ (EY 75A2 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 7542 LR2S / X

Akku-Ergoschrauber mit Multifunktion

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 1,75 kg (inkl. Akku)*
- 1/4 Zoll Innensechskant
- Multifunktion Schlagschrauber/Bohrschrauber
- 21-stufige Kupplung plus Bohrgang
- Elektronische Abschaltkupplung und Auslaufbremse
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Rechts-/Linkslauf
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



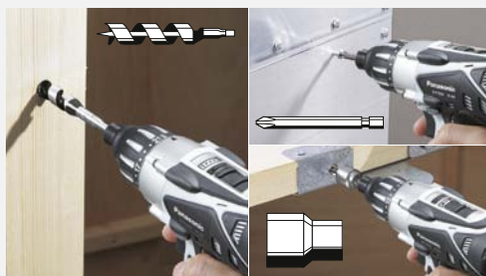
Abb. EY 7542 LR2S

| MODELL / TYP | EY 7542 LR2S | EY 7542 X |
|--|-----------------------------------|--------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last | 0 - 2.350 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Maximales Drehmoment | 140 Nm | * |
| Kupplungsdrehmoment | 0,7 - 4,4 Nm | * |
| Drehmomentstufen | 21 + Bohrgang | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 61 x 193 x 234 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,75 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B | ohne ohne |
| | inkl. Koffer | ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 - 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™**



55
Min.



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerhandwerk

Multifunktions-Technologie

Durch Umschalten der Betriebsart (Schlagschrauber/Bohrschrauber) können Sie mit einem Gerät bohren und schrauben.

* Beim X-Typ (EY 7542 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 6535 NQW

Akku-Multischrauber

- 2,8 Ah Ni-MH-Hochleistungsakku
- 45 Min. Ladezeit (Vollladung)
- Geringes Gewicht von 2,15 kg (inkl. Akku)
- 1/2 Zoll Außenvierkant
- Multifunktion Schlagschrauber/Bohrschrauber
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Bohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Bitadapter plus 13 mm Bohrfutter
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 6535 NQW |
|--|--|
| Spannung | 15,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 2,8 Ah (Ni-MH) |
| Ladezeit (Vollladung) | 45 Min. |
| Maximales Drehmoment (Bohrschrauber- / Schlagschrauberbetrieb) | 22,6 / 127,5 Nm |
| Drehzahl ohne Last (Bohrschrauber- / Schlagschrauberbetrieb) | 0 - 650 min ⁻¹ (rpm) 0 - 2.200 min ⁻¹ (rpm) |
| Schlagzahl (Schlagschrauberbetrieb) | 3.300 Schläge/Min. |
| Kupplungsdrehmoment | 1,0 - 5,4 Nm |
| Drehmomentstufen | 18 + Bohrgang |
| Drehmoment pro Stufe (Bohrschrauberbetrieb) | 0,26 Nm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,15 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer / Bitadapter / Bohrfutter) | 2 x Akku EY 9230 B EY 0110 B inkl. Koffer inkl. Bitadapter EY 9 HX 110 E inkl. Bohrfutter EY 9 HX 003 E |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 - 53 |



45
Min.



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektroinstallation, Montage im Zimmerhandwerk

Multifunktions-Technologie

Durch Umschalten der Betriebsart (Schlagschrauber/Bohrschrauber) können Sie mit einem Gerät bohren und schrauben.



AKKU-SCHLAGBOHRSCHRAUBER

Mehr Kraft.



EY 7960 LZ2S

Akku-Schlagbohrschrauber

- Leistungsstarker 3,1 Ah Li-Ionen-Akku
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,55 kg (inkl. Akku)
- Schlagbohrfunktion
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Sicherer Fronthandgriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 7960 LZ2S |
|--|---|
| Spannung | 21,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,1 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 100 – 400 / 350 – 1.500 |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 42 / 63 Nm |
| Schlagbohrfunktion (Schläge / Min.) | 7.200 – 27.000 |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Mauerwerk / Metall) | 38 / 13 / 13 mm |
| Max. Lochsägegröße (Holz) | 65 mm |
| Abmessungen (B x L x H) | 75 x 245 x 255 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,55 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L61 B EY 0L82 B inkl. Koffer |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 |

TOUGH TOOL IP™



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektro- und Sanitärinstallation, Montage im Zimmereihandwerk

Qualität in jeder Hinsicht

Das Metallgetriebe und speziell entwickelte Kühlsystem sorgen für eine lange Lebensdauer und reibungsloses Arbeiten. Die LED-Arbeitsleuchte hilft bei einer dunklen Arbeitsumgebung.

EY 7950 LR2S / X

Akku-Schlagbohrschrauber

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,3 kg (inkl. Akku)*
- Schlagbohrfunktion
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Sicherer Fronthandgriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 7950 LR2S

| MODELL / TYP | EY 7950 LR2S | EY 7950 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 18 V | 18 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 50 – 430 / 160 – 1.650 | * |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 40 / 57 Nm | * |
| Schlagbohrfunktion (Schläge / Min.) | 7.740 – 29.700 | * |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Mauerwerk / Metall) | 36 / 13 / 13 mm | * |
| Max. Lochsägegröße (Holz) | 65 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 63 x 235 x 248 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,3 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L50 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™**



55
Min.



EY 7940 LR2S / X

Akku-Schlagbohrschrauber

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 1,8 kg (inkl. Akku)*
- Schlagbohrfunktion
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Sicherer Fronthandgriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 7940 LR2S

| MODELL / TYP | EY 7940 LR2S | EY 7940 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last (Niedrig / Hoch) in min ⁻¹ (rpm) | 70 – 400 / 200 – 1.400 | * |
| Maximales Drehmoment (Weicher / Harter Schraubfall) | 28 / 41,5 Nm | * |
| Schlagbohrfunktion (Schläge / Min.) | 7.200 – 25.200 | * |
| Max. Bohrerdurchmesser (Holz / Mauerwerk / Metall) | 35 / 13 / 13 mm | * |
| Max. Lochsägegröße (Metall) | 33 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 60 x 200 x 232 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 1,8 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™**



55
Min.



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten, Elektro- und Sanitärinstallation, Montage im Zimmereihandwerk

4-bürstiger Motor und Kontrolldisplay

Der neue Motor liefert herausragende Leistung in Drehmoment und Drehzahlstabilität. Das Kontrolldisplay mit LED-Arbeitsleuchte weist auf Temperatur und Ladezustand des Akkus hin.

* Beim X-Typ (EY 7950 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.



Anwendungen

Installationsarbeiten, Stahl / Metall, Elektro- und Sanitärinstallation, Wartung

Das Allround-Talent mit OPS

Dank OPS (Überhitzungsschutzsystem) ist der Motor besser vor Schäden durch Überhitzung wegen Überlastung geschützt. Sobald eine zu hohe Temperatur festgestellt wird, stoppt der Motor automatisch und die Temperaturanzeige leuchtet.

* Beim X-Typ (EY 7940 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 7880 LZ2C

Akku-Bohrhammer

- Leistungsstarker 3,1 Ah Li-Ionen-Akku
- 65 Min. Nutzladung und 75 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 3,85 kg (inkl. Akku)
- Doppelfunktion als Bohrhammer und Bohrschrauber
- Schlagzahl regulierbar
- Langsamanlaufschalter für präzises Bohren
- SDS-plus-Meißeladapter als Standardausrüstung
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Vibrationsdämpfender Weichgummigriff
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 7880 LZ2C |
|--|--|
| Spannung | 28,8 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,1 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 65 / 75 Min. |
| Drehzahl ohne Last | 0 - 920 min ⁻¹ (rpm) |
| Schlagzahl Hammerbohrfunktion (Niedrig / Hoch) in Schläge/Min. | 0 - 2.800 0 - 4.500 |
| Bohreraufnahme | Form-SDS-plus |
| Abmessungen (B x L x H) | 83 x 319 x 203 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 3,85 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer / Adapter) | 2 x Akku EY 9L81 B EY 0L82 B inkl. Koffer inkl. Adapter |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 - 53 |

TOUGH TOOL IP™



AKKU-BOHRHAMMER

Für den Dauereinsatz.



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb

Das Leichtgewicht

Mit hoher Leistungskraft, neuem Motor und Metallgehäuse ist der Bohrhammer ein Leichtgewicht in seiner Klasse. Und deshalb bestens für den Dauereinsatz geeignet. Die Doppelfunktionen Bohrhammer/-schrauber und Drehzahl lassen sich leicht und kombiniert einstellen.

NEU EY 78A1 LS1G / X

Akku-Bohrhammer

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 55 Min. Nutzladung und 70 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,6 kg (inkl. Akku)*
- Doppelfunktion als Bohrhammer und Bohrschrauber
- 5-stufige Kupplung plus Bohrgang
- Langsamanlaufschalter für präzises Bohren
- SDS-plus-Werkzeugaufnahme
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Bitadapter
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 78A1 LS1G

| MODELL / TYP | EY 78A1 LS1G | EY 78A1 X |
|---|--|----------------------|
| Spannung | 18 V | 18 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 55 / 70 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last | 0 – 1.250 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Schlagzahl Hammerbohrfunktion in Schläge/Min. | 0 – 4.750 | * |
| Bohreraufnahme | Form-SDS-plus | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 64 x 249 x 272 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,6 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1x Akku EY 9L51 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

TOUGH TOOL IP™70
Min.

EY 7840 LR2S / X

Akku-Bohrhammer

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,45 kg (inkl. Akku)*
- Doppelfunktion als Bohrhammer und Bohrschrauber
- 5-stufige Kupplung plus Bohrgang
- Langsamanlaufschalter für präzises Bohren
- SDS-plus-Werkzeugaufnahme
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Bitadapter
- Inkl. zweitem Akku*



Abb. EY 7840 LR2S

| MODELL / TYP | EY 7840 LR2S | EY 7840 X |
|---|---|----------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last | 0 – 1.000 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Schlagzahl Hammerbohrfunktion in Schläge/Min. | 0 – 3.800 | * |
| Bohreraufnahme | Form-SDS-plus | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 64 x 249 x 264 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,45 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 2 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

TOUGH TOOL IP™55
Min.**Anwendungen**

Beleuchtungsinstallation, Sanitärinstallation, Schaltanlagenbau, Metallbau

Dualität mit Flexibilität kombiniert

Dualität in bewährter Form, Flexibilität in neuer Form. Löcher bohren und Verschraubungen durchführen: duale Akkuaufnahme kombiniert mit dualen Anwendungsmöglichkeiten.

* Beim X-Typ (EY 78A1 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

**Anwendungen**

Beleuchtungsinstallation, Sanitärinstallation, Schaltanlagenbau

Kraftvolles und komfortables Arbeiten

Das geringe Gewicht ermöglicht komfortables Über-Kopf-Arbeiten. Für ausreichende Beleuchtung des Arbeitsfeldes auch an dunklen Stellen sorgt die LED-Arbeitsleuchte.

* Beim X-Typ (EY 7840 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

NEU EY 45A1 LS1G / X

Akku-Säbelsäge

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 55 Min. Nutzladung und 70 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 3,4 kg [inkl. Akku]*
- Geringe Vibration durch Gegengewichtsmechanismus
- Für Metall, Kunststoff und Holz
- Elektronische Hubzahlstabilisierung
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 45A1 LS1G

| MODELL / TYP | EY 45A1 LS1G | EY 45A1 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 18 V | 18 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 55 / 70 Min. | * |
| Hubzahl ohne Last | 2.800 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Hublänge | 28 mm | * |
| Maximale Dicke der Sägeblätter | 1,6 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 87 x 460 x 210 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 3,4 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1 x Akku EY 9L51 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP**TM70
Min.**AKKU-SÄGEN**

Für präzises und kraftvolles Sägen.

**Anwendungen**

Allgemeiner Baubetrieb, Montage im Zimmerhandwerk

Das handliche Kraftpaket

Kompromisslos – kabellos. Eignet sich für die Demontage sowie zum schnellen und exakten Ablängen. Mit 18 V und 4,2 Ah geht das Sägen leicht von der Hand.

* Beim X-Typ (EY 45A1 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

EY 4550 X

Akku-Stichsäge

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku verfügbar*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 3,35 kg (inkl. Akku)*
- 4-Stufen Pendelhub für schnelle und präzise Schnitte
- Geringe Vibration durch Gegengewichtsmechanismus
- Stufenlose Schnittwinkeleinstellungen 0 – 45°
- 4 Schnittbewegungen
- Für Metall, Kunststoff und Holz
- Elektronische Hubzahlstabilisierung
- Staubentsorgung und -abdeckung
- Ergonomisches Design
- LED-Arbeitsleuchte



Abb. mit Akku*

| MODELL / TYP | EY 4550 X* |
|--|-------------------------------|
| Spannung | 18 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. |
| Hubzahl ohne Last | 2.500 min ⁻¹ (rpm) |
| Maximale Schnitttiefe | 65 mm |
| Hubhöhe | 26 mm |
| Maximale Dicke der Sägeblätter | 1,6 mm |
| Abmessungen (B x L x H) | 75 x 290 x 218 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 3,35 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 |

TOUGH TOOL IP™



55
Min.



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Montage im Zimmerhandwerk

Gebläsefunktion

Durch Aktivieren der Gebläsefunktion wird der Sägestaub vor dem Gerät weggeblasen und die Sicht auf den Anriss wesentlich verbessert. Beim Arbeiten in dunkler Umgebung sorgt eine LED-Arbeitsleuchte für bessere Ausleuchtung.

* Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

NEU EY 4541 LS1S / X

Akku-Stichsäge

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,25 kg (inkl. Akku)*
- Geringe Vibration durch Gegengewichtsmechanismus
- Stufenlose Schnittwinkeleinstellungen 0 – 45°
- 4 Schnittbewegungen
- Für Metall, Kunststoff und Holz
- Elektronische Hubzahlstabilisierung
- Staubentsorgung und -abdeckung
- Ergonomisches Design
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 4541 LS1S

| MODELL / TYP | EY 4541 LS1S | EY 4541 X |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. | * |
| Hubzahl ohne Last | 2.400 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Maximale Schnitttiefe | 65 mm | * |
| Hubhöhe | 20 mm | * |
| Maximale Dicke der Sägeblätter | 1,3 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 63 x 277 x 177 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,25 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1 x Akku EY 9L45 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

TOUGH TOOL IP™



60
Min.



Anwendungen

Allgemeiner Baubetrieb, Montage im Zimmerhandwerk

Beste Schnitt-Ergebnisse

Die stufenlose Schnittwinkeleinstellung, vier verschiedene Schnittbewegungen und geringe Vibration garantieren ein exaktes Arbeiten. Für ausreichende Beleuchtung auch an dunklen Stellen sorgt die LED-Arbeitsleuchte.

* Beim X-Typ (EY 4541 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

NEU EY 4542 LS1M / XM

Akku-Multisäge

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,65 kg (inkl. Akku)*
- 135 mm Standard-Metallsägeblatt im Lieferumfang
- Für Metall, Kunststoff und Holz
- Kompaktes Tischmaß
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- 3 Varianten der Staubentsorgung
- Ergonomisches Design
- Softgriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 4542 LS1M

| MODELL / TYP | EY 4542 LS1M | EY 4542 XM |
|--|---|----------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last | 3.600 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Maximale Schnitttiefe | 46 mm | * |
| Sägeblattgröße (Außendurchmesser) | 135 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 160 x 336 x 228 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,65 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1 x Akku EY 9L45 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™**60
Min.**Anwendungen**

Montage im Zimmereihandwerk, Tischlerei,
Trockenbau, Sanitärinstallation

Eine für Alles

Die elektronische Drehzahlstabilisierung gewähr-
leistet ein konstantes Drehmoment auch bei
den verschiedensten Anforderungen. Egal ob Holz,
Kunststoff oder Metall gesägt werden soll, die
Akku-Multisäge schafft alles.

* Beim XM-Typ (EY 4542 XM) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

AKKU-WINKELSCHLEIFER

Leicht und wendig.



NEU EY 4640 LS1S / X

Akku-Winkelschleifer

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,2 kg (inkl. Akku)*
- Für 115 mm Scheiben
- Wellenblockierung für einfachen Scheibenwechsel
- Anlaufstopp bei Akkuwechsel
- Trennen, schneiden und schleifen
- Re-Start-Funktion
- Für schwer zugängliche Stellen
- Ergonomisches Design
- Softgriff
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 4640 LS1S

| MODELL / TYP | EY 4640 LS1S | EY 4640 X |
|--|-------------------------------|-----------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. | * |
| Drehzahl ohne Last | 9.500 min ⁻¹ (rpm) | * |
| Schleifscheibengröße (Außendurchmesser) | 115 mm | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 75 x 365 x 104 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,2 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1 x Akku EY 9L45 B | ohne |
| | EY 0L82 B | ohne |
| | inkl. Koffer | ohne |
| Sonderzubehör | siehe Seiten 52 – 53 | |

**TOUGH
TOOL IP™**60
Min.**Anwendungen**

Allgemeiner Baubetrieb, Installationsarbeiten,
Metallkonstruktion, Elektroinstallation

Zuverlässig und sicher

Der Akku-Winkelschleifer eignet sich auch für
schwer zugängliche Stellen und liegt mit seinem
ergonomisch geformten Softgriff optimal in der
Hand. Der Anlaufstopp bei Akkuwechsel sorgt für
zusätzliche Sicherheit.

* Beim X-Typ (EY 4640 X) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

AKKU-KARTUSCHENPISTOLEN

Für ermüdungsfreies Arbeiten.



NEU EY 3641 LS1S / K

Akku-Kartuschenpistole

- Neuer leistungsstarker 4,2 Ah Li-Ionen-Akku*
- 50 Min. Nutzladung und 60 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,8 kg (inkl. Akku)*
- Für Kartuschen und Folienbeutel bis 600 ml
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Vollautomatische Druckentlastung
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 3641 LS1S

| MODELL / TYP | EY 3641 LS1S | EY 3641 K |
|--|---|------------------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 4,2 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 50 / 60 Min. | * |
| Auspressdruck | 4.410 N (450 kgf) | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 140 x 560 x 245 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,8 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1 x Akku EY 9L45 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne inkl. Koffer |

Anwendungen Fassadenbau, Fliesenverlegung, Glaserei, Sanitärinstallation, Autoglaserei, Tischlerei

EY 3640 LR1S / K

Akku-Kartuschenpistole

- Leistungsstarker 3,3 Ah Li-Ionen-Akku*
- 40 Min. Nutzladung und 55 Min. Vollladung
- Geringes Gewicht von 2,65 kg (inkl. Akku)*
- Für 310 ml Kartuschen
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Vollautomatische Druckentlastung
- Inkl. einem Akku*



Abb. EY 3640 LR1S

| MODELL / TYP | EY 3640 LR1S | EY 3640 K |
|--|---|------------------------------|
| Spannung | 14,4 V | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 3,3 Ah (Li-Ionen) | * |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 40 / 55 Min. | * |
| Auspressdruck | 4.410 N (450 kgf) | * |
| Abmessungen (B x L x H) | 140 x 424 x 245 mm | * |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,65 kg | * |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem / Koffer) | 1 x Akku EY 9L44 B EY 0L82 B inkl. Koffer | ohne ohne inkl. Koffer |

Anwendungen Fassadenbau, Fliesenverlegung, Glaserei, Sanitärinstallation, Autoglaserei, Tischlerei

* Bei den K-Typen (EY 3641 K und EY 3640 K) Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem.

Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen.

NEU EY 3610 LA1J

Akku-Kartuschenpistole

- 1,5 Ah Li-Ionen-Akku-Leistungsklasse
- 15 Min. Nutzladung und 30 Min. Vollladung
- Geteilte Schubstange
- Für Kartuschen und Folienbeutel bis 400 ml
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Vollautomatische Druckentlastung
- Inkl. einem Akku



| MODELL / TYP | EY 3610 LA1J |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Spannung | 3,6 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 1,5 Ah (Li-Ionen) |
| Ladezeit (Nutz- / Vollladung) | 15 / 30 Min. |
| Auspressdruck | 2.450 N (250 kgf) |
| Abmessungen (B x L x H) | 142 x 501 x 259 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,15 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem) | 1 x Akku EY 9L10 B EY 0L11 B |

Anwendungen Fassadenbau, Fliesenverlegung, Glaserei, Sanitärinstallation, Autoglaserei, Tischlerei

EY 3654 NQW

Akku-Kartuschenpistole

- 2,8 Ah Ni-MH-Akku
- 45 Min. Ladezeit (Vollladung)
- Für Kartuschen und Folienbeutel bis 600 ml
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Tropfschutzknopf und Druckentlastungshebel
- Automatische Druckentlastung
- Inkl. zweitem Akku



| MODELL / TYP | EY 3654 NQW |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Spannung | 7,2 V |
| Kapazität nach IEC (Technologie) | 2,8 Ah (Ni-MH) |
| Ladezeit (Vollladung) | 45 Min. |
| Auspressdruck | 2.500 N (250 kgf) |
| Abmessungen (B x L x H) | 106 x 550 x 227 mm |
| Gewicht (inkl. Akku) | 2,0 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem) | 2 x Akku EY 9268 B EY 0110 B |

Anwendungen Fassadenbau, Fliesenverlegung, Glaserei, Sanitärinstallation, Autoglaserei, Tischlerei

Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen.

AKKU-LAMPEN

Hell und handlich.



4,2 Ah / 3,3 Ah / 3,1 Ah / 1,5 Ah 14,4 V / 18 V / 21,6 V

NEU EY 37C1 B

Akku-Lampe

- Passend für 4,2 / 3,3 / 3,1 / 1,5 Ah Li-Ionen-Akkus
- Geringes Gewicht von 0,34 kg (exkl. Akku)
- Brenndauer mit EY 9L45 B ca. 5 Std. 10 Min.
- Scheinwerfer 4-fach schwenkbar
- Xenon-Glühlampe mit Helligkeit von ca. 4.000 Lux
- Schultergurt und Niederspannungsanzeige
- Ohne Akku und Ladesystem



Abb. mit Akku 18 V / 4,2 Ah



| MODELL / TYP | EY 37C1 B |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Spannung | 21,6 / 18 / 14,4 V |
| Kapazität nach IEC | 4,2 / 3,3 / 3,1 / 1,5 Ah |
| Glühlampe | Xenon 0,7 A |
| Helligkeit | ca. 4.000 Lux |
| Brenndauer mit EY 9L45 B | ca. 5 Std. 10 Min. |
| Abmessungen (B x L x H) | 90 x 124 x 279 mm |
| Gewicht (exkl. Akku) | 0,34 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem) | ohne |
| | ohne |

4,2 Ah / 3,3 Ah / 3,1 Ah / 1,5 Ah 14,4 V

EY 3741 B

Akku-Lampe

- Passend für 4,2 / 3,3 / 3,1 / 1,5 Ah Li-Ionen-Akkus
- Geringes Gewicht von 0,45 kg (exkl. Akku)
- Neon-Glühlampe
- Ohne Akku und Ladesystem



| MODELL / TYP | EY 3741 B |
|--|--|
| Spannung | 14,4 V |
| Kapazität nach IEC | 4,2 / 3,3 / 3,1 / 1,5 Ah |
| Glühlampe | Neon |
| Brenndauer mit EY 9L44 B / EY 9L42 B (Neon-Leuchtkörper) | ca. 5 Std. 20 Min. ca. 2 Std. 10 Min. |
| Brenndauer mit EY 9L44 B / EY 9L42 B (LED Lampe) | ca. 110 / ca. 47 Std. |
| Abmessungen (B x L x H) | 124 x 298 x 99 mm |
| Gewicht (exkl. Akku) | 0,45 kg |
| Standardzubehör (Akku / Ladesystem) | ohne |
| | ohne |

Kompatibilitätstabelle

| SPANNUNG (V) / MODELL | | 28,8 | 21,6 | 18 | 18 / 14,4 | | | | | | | 15,6 | 14,4 | | | | | | | | | | * | 12 | 7,2 | 3,6 | 2,4 | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------|---|--------------|------------------|------------------|-----------|------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|------------------|-----------|--------------|--------------|------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|-----------|--------------|--------------|---------------------|---------------------|--------------|-----------------|---|---|---|---------|---|
| AKKU / MODELL | | EY 7880 LZ2C | EY 7460 LZ2S | EY 7960 LZ2S | EY 7450 LR2S / X | EY 7950 LR2S / X | EY 4550 X | EY 74A1 LS2G / X | EY 75A1 LS2G / LR2F / X | EY 75A2 LS2G / LR2F / X | EY 78A1 LS1G / X | EY 45A1 LS1G / X | | EY 6432 NOKW | EY 6535 NOKW | EY 7443 LS2S / X | EY 7441 LR2S / LE2S / X | EY 7542 LR2S / X | EY 7940 LR2S / X | EY 7840 LR2S / X | EY 4541 LS1S / X | EY 4542 LS1M / XM | EY 4640 LS1S / X | EY 3641 LS1S / K | EY 3640 LR1S / K | EY 3741 B | EY 37C1 B | EY 6409 NOKW | EY 3654 NOKW | EY 7410 LA2S / LA1C | EY 7411 LA1S / LA1C | EY 3610 LA1J | EY 6220 NIQ / N | | | | | |
| LI-IONEN | EY 9L81 B | 28,8 V / 3,1 Ah |  | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EY 9L61 B | 21,6 V / 3,1 Ah |  | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| | EY 9L51 B | 18 V / 4,2 Ah |  | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| | EY 9L50 B | 18 V / 3,3 Ah |  | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| | EY 9L45 B | 14,4 V / 4,2 Ah |  | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | EY 9L44 B | 14,4 V / 3,3 Ah |  | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | EY 9L42 B | 14,4 V / 1,5 Ah |  | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | EY 9L10 B | 3,6 V / 1,5 Ah |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| NI-MH | EY 9210 B | 24 V / 2,8 Ah |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EY 9230 B | 15,6 V / 2,8 Ah |  | | | | | | | | | | | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EY 9200 B | 12 V / 2,8 Ah |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| | EY 9268 B | 7,2 V / 2,8 Ah |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | EY 9221 B | 2,4 V / 2,8 Ah |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● |
| LADESYSTEM / AKKU / LADEZEIT** | EY 9L81 B | EY 9L61 B | EY 9L51 B | EY 9L50 B | EY 9L45 B | | EY 9L44 B | EY 9L42 B | EY 9L10 B | EY 9210 B | EY 9230 B | EY 9200 B | EY 9268 B | EY 9221 B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EY 0L82 B |  | 75 Min. | 60 Min. | 70 Min. | 55 Min. | 60 Min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EY 0L10 B |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EY 0L11 B |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 45 Min. | |
| EY 0110 B |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* 21,6 / 18 / 14,4 V

** Zeitangaben bei Vollladung des Akkus (100 % vollgeladen) in Minuten.

Akkukapazitäten

Akku-Bohrschrauber (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | | 21,6 V | 18 V | 18 V |
|-------------------------------|--|---|---------------|---------------|---------------|
| MODELL | | | EY 7460 LZ2S | EY 7450 LR2S | EY 74A1 LS2G |
| AKKU | | | EY 9L61 B(LZ) | EY 9L50 B(LR) | EY 9L51 B(LS) |
| Schrauben | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 4,2 mm x 75 mm | 880 | - | - |
| | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 8 mm x 80 mm | - | 150 | 340 |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC* | Ø 3 mm x 13 mm t = 1,2 mm | 1.200 | - | - |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC* | Ø 4 mm x 13 mm t = 1,6 mm | - | 500 | 1.050 |
| Bohren | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte* | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 68 mm x 24,5 mm | - | 60 | 80 |
| | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte** | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 125 mm x 24,5 mm | - | 25 | - |
| | Löcher in OPC* | Ø 13 mm t = 1,6 mm | 230 | - | - |
| | Löcher in OPC* | Ø 21 mm t = 1,6 mm | - | 35 | 40 |
| | Löcher in OPC** | Ø 33 mm t = 1,6 mm | - | 35 | 60 |
| | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 18 mm x 120 mm | 110 | 100 | 120 |
| Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 36 mm x 38 mm | 280 | - | - | |

| VOLTAGE | | | 14,4 V | |
|-------------------------------|--|---|---------------|---------------|
| MODELL | | | EY 7441 LR2S | EY 7441 LE2S |
| AKKU | | | EY 9L44 B(LR) | EY 9L42 B(LE) |
| Schrauben | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 4,1 mm x 25 mm | 930 | 400 |
| | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 8 mm x 80 mm | - | - |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC* | Ø 4 mm x 13 mm t = 1,6 mm | - | - |
| Bohren | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte* | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 68 mm x 24,5 mm | - | - |
| | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte* | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 110 mm x 24,5 mm | - | - |
| | Löcher in OPC* | Ø 13 mm t = 1,6 mm | - | - |
| | Löcher in OPC* | Ø 21 mm t = 1,6 mm | 19 | 10 |
| | Löcher in OPC* | Ø 33 mm t = 1,6 mm | 16 | 10 |
| | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte * | Gipskartonplatte 16 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 50 mm x 28 mm | - | - |
| Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 18 mm x 120 mm | 75 | 30 | |
| Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 30 mm x 40 mm | 120 | 50 | |

| VOLTAGE | | | 3,6 V | |
|---------|---------------------------------------|---------------|--------------|--------------|
| MODELL | | | EY 7410 LA2S | EY 7411 LA1S |
| | Holzschrauben in Weichholz | Ø 3,1 x 13 mm | 600 | 600 |
| | Schrauben in Metallblech (Vorbohrung) | M5 x 8 mm | 1.000 | 1.000 |
| | Löcher in OPC | t = 1 mm, Ø 2 | 85 | 85 |

* 2. Gang ** 1. Gang

Akku-Bohrschrauber (Ni-MH)

| VOLTAGE | | | 15,6 V | 12 V | 2,4 V |
|------------------------------------|----------------------------|--|--------------|--------------|------------|
| MODELL | | | EY 6432 NQKW | EY 6409 NQKW | EY 6220 NQ |
| Holzschrauben in Kieferholz | Ø 4 mm x 25 mm | | - | 525 | - |
| | Ø 6,5 mm x 64 mm | | 480 | - | - |
| | Ø 3,5 mm x 20 mm | | - | - | 280 |
| Selbstschneidende Schrauben in OPC | t = 1,2 mm, Ø 3 mm x 13 mm | | - | 730 | - |
| Holzschrauben in Kiefernholz | t = 38 mm, Ø 36 mm | | 120 | - | - |

Akku-Ergoschrauber (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | | 18 V | 14,4 V |
|--------------------|--|--|---------------|---------------|
| MODELL | | | EY 75A1 LS2G | EY 75A1 LR2F |
| AKKU | | | EY 9L51 B(LS) | EY 9L44 B(LR) |
| Schrauben | Holzschrauben in Kiefernholz | Ø 4,2 mm x 75 mm | 610 | 390 |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC | Ø 4 mm x 13 mm t = 1,6 mm | 990 | 640 |
| | Standard Stehbolzen | M16 x 25 mm t = 10 mm | 1.150 | 850 |
| Bolzenverbindungen | Standard Stehbolzen | M12 x 25 mm t = 10 mm | 2.700 | 1.900 |
| | Hochfeste Stehbolzen | M12 x 25 mm t = 10 mm | 340 | 240 |
| Bohren | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12,5 mm Ø 21 mm x 25 mm | - | 110 |

| VOLTAGE | | | 18 V | 14,4 V |
|--------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| MODELL | | | EY 75A2 LS2G | EY 75A2 LR2F |
| AKKU | | | EY 9L51 B(LS) | EY 9L44 B(LR) |
| Schrauben | Holzschrauben in Kiefernholz | Ø 4,2 mm x 75 mm | 550 | 380 |
| | Holzschrauben in Kiefernholz | Ø 5,2 mm x 120 mm | 120 | 85 |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC | Ø 4 mm x 13 mm t = 1,6 mm | 950 | 610 |
| Bolzenverbindungen | Standard Stehbolzen | M16 x 25 mm t = 10 mm | 1.000 | 510 |
| | Standard Stehbolzen | M14 x 25 mm t = 10 mm | 1.090 | 720 |
| | Hochfeste Stehbolzen | M12 x 25 mm t = 10 mm | 350 | 220 |

Akku-Ergoschrauber mit Multifunktion (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | | 14,4 V |
|--------------|---|-------------------------|---------------|
| MODELL | | | EY 7542 LR2S |
| AKKU | | | EY 9L44 B(LR) |
| DD Modus | Löcher in Metallblech | t = 1,6 mm, Ø = 21 mm | 30 |
| | Löcher in Kiefernholz | t = 20 mm, Ø = 15 mm | 400 |
| Impact Modus | Holzschrauben in Kiefernholz | Ø 4,2 mm x 75 mm | 300 |
| | Selbstschneidende Schrauben (OPC/Metallblech) | t = 2,3 mm, Ø 4 x 13 mm | 400 |

Akkukapazitäten

Akku-Schlagbohrschrauber (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | 21,6 V | 18 V | 14,4 V |
|--------------------------------|--|---|---------------|---------------|
| MODELL | | EY 7960 LZ2S | EY 7950 LR2S | EY 7940 LR2S |
| AKKU | | EY 9L61 B(LZ) | EY 9L50 B(LR) | EY 9L44 B(LR) |
| Schrauben | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 4,1 mm x 25 mm | - | 930 |
| | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 4,2 mm x 75 mm | 880 | - |
| | Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 6 mm x 80 mm | - | 240 |
| | Holzschrauben in Kiefernholz** | Ø 8 mm x 80 mm | - | 150 |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC* | Ø 3 mm x 13 mm t = 1,2 mm | 1.200 | - |
| | Selbstschneidende Schrauben in OPC* | Ø 4 mm x 13 mm t = 1,6 mm | - | 500 |
| Bohren | Löcher in Mauerwerk | Ø 6 mm x 45 mm | - | 290 |
| | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte* | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 68 mm x 24,5 mm | - | 60 |
| | Löcher in Gipskartonplatte + Sperrholzplatte** | Gipskartonplatte 12,5 mm + Sperrholzplatte 12 mm Ø 125 mm x 24,5 mm | - | 25 |
| | Löcher in OPC* | Ø 13 mm t = 1,6 mm | 230 | - |
| | Löcher in OPC* | Ø 21 mm t = 1,6 mm | - | 35 |
| | Löcher in OPC** | Ø 33 mm t = 1,6 mm | - | 35 |
| | Löcher in Mörtel* | Ø 6,5 mm x 30 mm | 210 | 140 |
| | Löcher in Mörtel* | Ø 10 mm x 30 mm | 180 | 110 |
| | Löcher in Mauerwerk* | Ø 5 mm x 40 mm Tiefe | 150 | 120 |
| | Löcher in Mauerwerk* | Ø 18 mm x 120 mm | 110 | 100 |
| Holzschrauben in Kiefernholz* | Ø 30 mm x 40 mm | - | - | |
| Holzschrauben in Kiefernholz** | Ø 36 mm x 38 mm | 280 | - | |

Akku-Bohrhammer (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | 28,8 V |
|----------|-------------------|-----------------------|
| MODELL | | EY 7880 LZ2C |
| AKKU | | EY 9L81 B(LZ) |
| Beton*** | Ø 6 mm x 30 mm | 160 Löcher/Akkuladung |
| | Ø 8 mm x 100 mm | 30 Löcher/Akkuladung |
| | Ø 12,5 mm x 40 mm | 75 Löcher/Akkuladung |
| | Ø 14,5 mm x 90 mm | 20 Löcher/Akkuladung |
| | Ø 20 mm x 40 mm | 30 Löcher/Akkuladung |

| VOLTAGE | | 18 V | 14,4 V | |
|---------------------|--|--|------------------------------------|--|
| MODELL | | EY 78A1 LS1G | EY 7840 LR2S | |
| AKKU | | EY 9L51 B(LS) | EY 9L44 B(LR) | |
| Bohren + Befestigen | Betonsschrauben | Löcher in Beton und Schraubenbefestigung | Ø 3,5 mm x 30 mm Ø 4 mm x 25 mm | 200 Stück/Akkuladung 120 Stück/Akkuladung |
| | Plastikdübel und Befestigungsanwendungen | Löcher in Beton und Schraubenbefestigung | Ø 6 mm x 30 mm Ø 4,5 mm x 25 mm | 150 Stück/Akkuladung 100 Stück/Akkuladung |
| Bohren | Löcher in Beton | Ø 3,5 mm x 30 mm | 250 Löcher/Akkuladung | 140 Löcher/Akkuladung |
| | | Ø 6 mm x 30 mm | 150 Löcher/Akkuladung | 110 Löcher/Akkuladung |
| | | Ø 10 mm x 40 mm | 90 Löcher/Akkuladung | 50 Löcher/Akkuladung |
| | | Ø 12 mm x 40 mm | 45 Löcher/Akkuladung | 30 Löcher/Akkuladung |
| | | Ø 16 mm x 40 mm | 15 Löcher/Akkuladung | - |

* 2. Gang ** 1. Gang *** Bei Betonfestigkeit von mittlerer Härte

Akku-Sägen (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | 18 V |
|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| MODELL | | EY 45A1 LS1G |
| AKKU | | EY 9L51 B(LS) |
| Stahlrohr für gewöhnliche Rohrleitung | Querschnitt 34 mm (t = 3,2 mm) | 45 Schnitte/Akkuladung |
| | Querschnitt 48,6 mm (t = 3,5 mm) | 30 Schnitte/Akkuladung |
| | Querschnitt 89,1 mm (t = 4,2 mm) | 10 Schnitte/Akkuladung |
| Kiefernholz | 2 x 4 mm (38 x 89 mm) | 80 Schnitte/Akkuladung |
| | 2 x 10 mm (38 x 235 mm) | 50 Schnitte/Akkuladung |

| VOLTAGE | | 18 V | 14,4 V |
|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|
| MODELL | | EY 4550X | EY 4541 LS1S |
| AKKU | | EY 9L51 B(LS) | EY 9L45 B(LS) |
| Sperrholzplatte | 12 mm, 15 mm | 23 m/Akkuladung | 10 m/Akkuladung |
| Spanplatte | t = 20 mm x 2 | 13 m/Akkuladung | 7 m/Akkuladung |

| VOLTAGE | | 14,4 V |
|-----------------|-------------------------|-------------------------|
| MODELL | | EY 4542 LS1M |
| AKKU | | EY 9L45 B(LS) |
| Leitungsrohr | Querschnitt 25,4 mm EMT | 220 Schnitte/Akkuladung |
| OPC | 450 mm t = 1,6 mm | 18 Schnitte/Akkuladung |
| Sperrholzplatte | 900 mm t = 12 mm | 70 Schnitte/Akkuladung |

Akku-Winkelschleifer (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | 14,4 V |
|----------------|---------|---------------------|
| MODELL | | EY 4640 LS1S |
| AKKU | | EY 9L45 B(LS) |
| Bewehrungsstab | Ø 10 mm | 35 Stück/Akkuladung |

Akku-Kartuschenpistole (Li-Ionen)

| VOLTAGE | | 14,4 V | 3,6 V | |
|-------------|--|---------------|---------------|----------------|
| MODELL | | EY 3640 LR1S* | EY 3641 LS1S* | EY 3610 LA1J** |
| Silikon | | 300 Stück | 380 Stück | 50 Stück |
| Acryl | | 320 Stück | 410 Stück | 50 Stück |
| Polyethelen | | 150 Stück | 190 Stück | 30 Stück |

* Temperatur 20°C Ø 5 mm Lochgröße, 310 ml Kartusche

** Temperatur 20°C Ø 5 mm Lochgröße,
Silikon: Sikaflex-M1 320 ml Kartusche,
Acryl: Konishi 330 ml Kartusche,
Polyethelen: Sikaflex-221 320 ml Kartusche

Modellschlüssel

Gerätetyp

EY 0000 XX XX

EY 79
EY 78
EY 75 / EY 65
EY 74 / EY 64
EY 74 / EY 62
EY 46
EY 45
EY 37 / EY 37
EY 36 / EY 36

Akku-Schlagbohrschrauber
Akku-Bohrhammer
Akku-Ergoschrauber (Multi)
Akku-Bohrschrauber
Akku-Knickschrauber
Akku-Winkelschleifer
Akku-Sägen
Akku-Lampen
Akku-Kartuschenpistolen

Ni-MH-Akkutypen
Li-Ionen-Akkutypen

Voltage

EY 0000 XX XX

A1
C1
80
60
50 / 51
32 / 35
40 / 41 / 42 / 46 / 47
09
54
10
20 / 52

14,4 / 18 Volt DUAL
14,4 / 18 / 21,6 Volt
28,8 Volt
21,6 Volt
18 Volt
15,6 Volt
14,4 Volt
12 Volt
7,2 Volt
3,6 Volt
2,4 Volt

Akkutyp

EY 0000 XX XX

LS
LR
LZ
N
LE
LA
X

4,2 Ah Hochleistungsakku
3,3 Ah Hochleistungsakku
3,1 Ah Hochleistungsakku
2,8 Ah Hochleistungsakku
1,5 Ah Hochleistungsakku
1,5 Ah Hochleistungsakku
Ohne Akku und Ladesystem

Lieferumfang

EY 0000 XX XX

2S / 2C
2G
2F
1J / 1S / 1C
1G
1M
Q
R
W
K
M

Inkl. zweitem Akku
Inkl. zweitem 18 V Akku
Inkl. zweitem 14,4 V Akku
Inkl. einem Akku
Inkl. einen 18 V Akku
Inkl. einem Akku und
Metallsägeblatt
Inkl. Schnellladesystem
Inkl. Standard-Ladesystem
Inkl. zweitem Akku
Inkl. Koffer ohne Ladesystem
und Akku
Inkl. Metallsägeblatt

Legende



Panasonic Power Tools mit der TOUGH TOOL IP Technologie (IP = Intelligent Power)



Duale Akkuschnittstelle für die Verwendung von 14,4 V und 18 V Akkus in einem Gerät



Akkuschnittstelle für die Verwendung von 14,4 V, 18 V und 21,6 V Akkus in einem Gerät



CE-Kennzeichnung – das gekennzeichnete Produkt entspricht den geltenden europäischen Richtlinien



Elektronische Drehzahlstabilisierung



Akku mit einer Vollladezeit von 65 Minuten bzw. der angegebenen Ladezeit (100 % geladen) in Minuten



X-Typ – Lieferumfang ohne Akku und Ladesystem



Lieferumfang inklusive einem Akku



Lieferumfang inklusive zweitem Akku



Lieferumfang inklusive Ladesystem

Beispiel

EY 74 A1 LS 2G

Inkl. zweitem 18 V Akku
4,2 Ah Hochleistungsakku
DUAL: 14,4 / 18 V
Akku-Bohrschrauber mit Li-Ionen-Akku

Produktgesamtübersicht

28,8 V



EY 7880 LZ2C
Akku-Bohrhammer

21,6 V



EY 7460 LZ2S
Akku-Bohrschrauber

18 V



EY 7960 LZ2S Akku-
Schlagbohrschrauber



EY 7450 LR2S / X
Akku-Bohrschrauber



EY 7950 LR2S / X Akku-
Schlagbohrschrauber

18 V



EY 4550 X
Akku-Stichsäge

18 V / 14,4 V



EY 74A1 LS2G / X
Akku-Bohrschrauber



EY 75A1/A2 LS2G / LR2F / X
Akku-Ergoschrauber



EY 78A1 LS1G / X
Akku-Bohrhammer



EY 45A1 LS1G / X
Akku-Säbelsäge

15,6 V



EY 6432 NQKW
Akku-Bohrschrauber



EY 6535 NQW
Akku-Multischrauber



EY 7443 LS2S / X Akku-
Auto-Bohrschrauber



EY 7441 LR2S / LE2S / X
Akku-Bohrschrauber



EY 7542 LR2S / X
Akku-Ergoschrauber

14,4 V



EY 7940 LR2S / X Akku-
Schlagbohrschrauber



EY 7840 LR2S / X
Akku-Bohrhammer



EY 4541 LS1S / X
Akku-Stichsäge



EY 4542 LS1M / XM
Akku-Multisäge



EY 4640 LS1S / X
Akku-Winkelschleifer

14,4 V



EY 3641 LS1S / K
Akku-Kartuschenpistole



EY 3640 LR1S / K
Akku-Kartuschenpistole



EY 3741 B
Akku-Lampe



EY 37C1 B
Akku-Lampe



EY 6409 NQKW
Akku-Bohrschrauber

7,2 V



EY 3654 NQW
Akku-Kartuschenpistole

3,6 V



EY 7410 LA2S / LA1C
Akku-Knickschrauber



EY 7411 LA1S / LA1C
Akku-Bohrschrauber



EY 3610 LA1J
Akku-Kartuschenpistole

2,4 V



EY 6220 NQ / N
Akku-Knickschrauber

Produkte preiswert unter www.dichtstoffe-shop.de kaufen.

Panasonic

**Panasonic Deutschland
eine Division der Panasonic
Marketing Europe GmbH**

Winsbergring 15
D-22525 Hamburg
Telefon: +49 (0)40 85 49 - 22 87
Telefax: +49 (0)40 85 49 - 21 40

**Serviceorganisation in Deutschland
Garantiereparaturen, Reparaturen,
Ersatzteile:**

Panasonic Service-Center Rendsburg
B&W Service GmbH
Kieler Straße 41
D-24768 Rendsburg

Reparaturauskünfte:

Telefon: +49 (0)4331 14 11 0
Telefax: +49 (0)4331 14 11 29
E-Mail: info@psc-rd.de

Technische Auskünfte:

Montag bis Freitag 9 – 17 Uhr
Hotline Telefon: 0180 525 13 64

Panasonic Electric Works AG

Panasonic ist ein eingetragenes Warenzeichen der Panasonic Corporation. Änderungen der Modelle und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Alle Gewichtangaben sind inklusive Akku. Alle Angaben ohne Gewähr.

Hergestellt in Deutschland 12/2012
© 2012 Panasonic Electric Works AG