



BOSCH

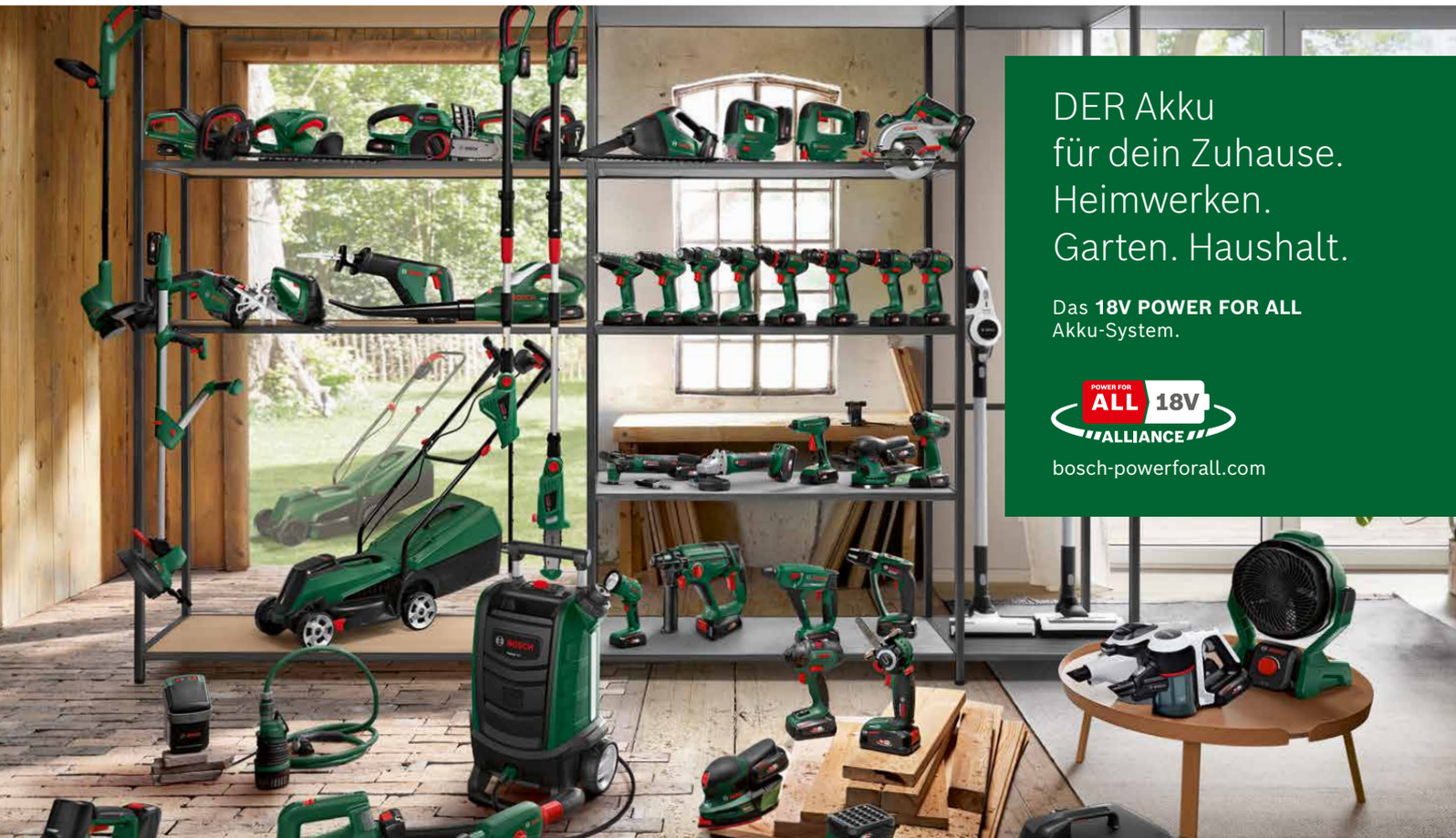
Technik fürs Leben

DER Akku
für dein Zuhause.
Heimwerken.
Garten. Haushalt.

Das **18V POWER FOR ALL**
Akku-System.



bosch-powerforall.com



Das **18V POWER FOR ALL** Akku-System

DER Akku für dein Zuhause. Heimwerken. Garten. Haushalt.



Mit dem **POWER FOR ALL** Akku-System bleibst du flexibel. Egal, ob du ein Bücherregal bauen, Möbel abschleifen, Holz sägen, die Hecke schneiden oder den Rasen mähen willst: Mit ein und demselben 18-V-Akku können rund 100 Geräte wie Akku-Schrauber, Schleifer, Sticksägen, Heckenscheren, Rasenmäher, mobile Reiniger, Haushaltsstaubsauger und zahlreiche weitere Geräte – auch von anderen Marken – betrieben werden.

100 % Kompatibilität*

Seit 2007 ist der Akku des **POWER FOR ALL**-Systems zu 100 % vor- und rückwärtskompatibel mit allen grünen Bosch Geräten der 18-V-Klasse und darüber hinaus mit den Geräten vieler weiterer Marken z.B. Bosch Home, GARDENA und andere Marken.

*Bosch PSM 18 LI + Bosch ALB 18 LI nur kompatibel mit dem Akkutyp 1.5 Ah – 3.0 Ah und 4.0 Ah PowerPlus.

POWER FOR
ALL 18V
ALLIANCE



Einfach clever.

Für jedes Gerät ein eigener Akku und ein eigenes Ladegerät? Das ist auf die Dauer teuer, lästig und nicht nachhaltig. Mit dem **POWER FOR ALL** Akku-System können alle Bosch Geräte für Haushalt, Garten und Heimwerken mit einem einzigen Lithium-Ionen-Akku betrieben werden. Für dich bedeutet das Geld und Platz sparen und dabei schonst du noch die Umwelt.



+



=

**CLICK'N
POWER**



Suche dir ein Gerät aus dem **POWER FOR ALL**-System aus.

Wähle dein 18-V-Akku-Starter-Set.

Direkt loslegen und bei jedem weiteren Kauf Geld sparen und die Umwelt schonen.

Das **18V POWER FOR ALL** Akku-System

Alle Vorteile auf einen Blick:



Bosch Akku-Kompetenz
seit 1969



100 % Kompatibilität
seit 2007*



System flexibel um
Geräte erweiterbar



Größte Anwendungsvielfalt
rund um dein Zuhause



Pionier für Li-Ion-Akkus im
Bereich Elektrowerkzeuge



Platz sparen. Geld sparen.
Umwelt schonen



Einer der leichtesten
Akkus im Markt

* Bosch PSM 18 LI + Bosch ALB 18 LI nur
kompatibel mit dem Akkutyp 1.5 Ah – 3.0 Ah
und 4.0 Ah PowerPlus.

Neuste Akku-Generation – höchste Qualität.

Für unsere **POWER FOR ALL** 18-V-Akkus kommen ausschließlich speziell ausgewählte und getestete Li-Ion-Zellen zum Einsatz, die eine lange Lebensdauer des Akkus sicherstellen.



Jede Batteriezelle durchläuft ein Testverfahren, um höchste Qualität zu gewährleisten. Ergänzend führen unabhängige Testlabore eine Prüfung durch.

Die Akkufertigung erfolgt ausschließlich in eigenen Bosch-Werken, unter hocheffizienten Verfahren und unter Einhaltung strengster Qualitäts- und Sicherheitsstandards.

Syneon Technologie

Optimale Kraft. Maximale Ausdauer.

Bosch Akku-Geräte, die mit Syneon Technologie ausgestattet sind, haben längere Akkulaufzeiten als je zuvor. Denn die Syneon Technologie steuert den Energiefluss des Akkus bedarfsgerecht und stimmt ihn perfekt auf die aktuelle Anforderung deiner Anwendung ab. Damit du noch länger ohne Leistungsabfall sägen, bohren, schrauben oder Hecke schneiden kannst. Oder kurz: Mit ihm hast du mehr Akkulaufzeit.

Du erkennst die Geräte mit Syneon Technologie an diesem Logo



Intelligente Elektronik.

Lange Lebensdauer des Akkus durch Einsatz intelligenter Elektronik.

Schutz vor Überlastung:

Bei zu hoher Belastung des Akkus wird das Gerät automatisch abgeregelt.

Schutz vor Überhitzung:

Damit sich der Akku bei stärkester Belastung nicht überhitzt, greift die Elektronik bei Bedarf ein und schaltet das Gerät ab.

Schutz vor Tiefentladung:

Der Akku wird nicht tiefentladen und so vor Schäden geschützt.

Schutz vor Schäden:

Der Elektronikbaustein erkennt schädliche Einflüsse frühzeitig und wirkt diesen effektiv entgegen.

Schutz vor Selbstentladung:

Der Akku ist stets einsatzbereit und kann jederzeit nach- oder teilgeladen werden.

Schutz vor Überladung:

Ständige Überwachung des Ladeszustands und der Akkutemperatur.

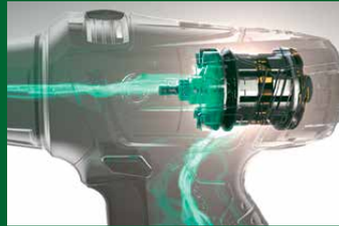
Perfekte Abstimmung der Komponenten.

In Bosch 18-V-Akku-Geräten kommen ausschließlich präzise ausgewählte und hochwertige Einzelkomponenten zum Einsatz. Zusammen bilden sie den perfekt aufeinander abgestimmten Antriebsstrang:



Intelligente Steuerungselektronik

Wandelt Akkustrom in Motorstrom um – intelligent, stufenlos und in Echtzeit. Sorgt für maximale Performance, Effizienz und für das höchste Drehmoment auch bei fast leerem Akku.



Hochleistungsmotor

Der leistungsstarke Motor wandelt elektrische Leistung effizient in mechanische Kraft um – mit geringen Verlusten und langer Lebensdauer. Viele unserer Geräte sind zudem mit einem bürstenlosen Motor ausgestattet.



Planetengetriebe

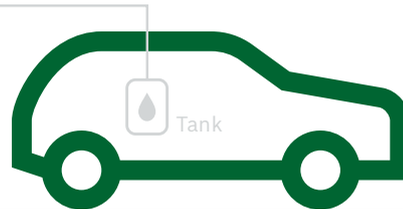
Das hochwertige Planetengetriebe kombiniert Effizienz und Robustheit mit Kompaktheit und geringem Gewicht. Es übersetzt die mechanische Kraft in ein optimales Drehmoment.



Der **18V POWER FOR ALL** Akku ist in verschiedenen Größen und Kapazitäten erhältlich.

Die Amperestunde (Ah) bestimmt die Größe und Leistung der Akkus. Alle Varianten sind untereinander austauschbar und passen in alle Geräte des **POWER FOR ALL** 18-V-Systems.

Ah \triangleq Tankinhalt
Ah \triangleq Reichweite



Wenn der Akku der „Treibstofftank“ des Elektrowerkzeugs ist, dann ist der Wert der Amperestunde (Ah) gleich der Speicherkapazität des Akkus oder dem „Kraftstoff“.

Je größer der Tank, desto länger kann gearbeitet werden.

Finde die passende Variante für deine Anwendung:



2.5 Ah

- bis zu 500 Schrauben einschrauben (AdvancedDrill 18; 5×40-mm-Schraube, 50 mm tief in Kiefer)
- bis zu 550 m Graskanten schneiden (UniversalGrassCut 18)
- bis zu 180 Schnitte in Holz (AdvancedCut 18; Ø 35 mm)
- bis zu 3 Fahrräder reinigen (Fontus)



4.0 Ah

- bis zu 200 m² Rasen mähen (CityMower 18)
- bis zu 52 Schnitte (AdvancedGrind 18; Ø 12 mm Stahl)



6.0 Ah

- bis zu 40 min Staub saugen (Unlimited)
- bis zu 82 Schnitte (AdvancedGrind 18; Ø 12 mm Stahl)

4.0 Ah PowerPlus

Power + Plus



- 60 % mehr Leistung und Laufzeit im Vergleich zu einem herkömmlichen POWER FOR ALL-Akku mit 2.5 Ah
- 23 % kompakter und 13 % leichter als ein herkömmlicher POWER FOR ALL-Akku mit 4.0 Ah
- bis zu 100 % längere Lebensdauer durch High-Tech-Zellen und Materialien mit hoher Wärmeableitung
- verbesserter Komfort mit ergonomischer Entnahmetaste

POWER FOR ALL – 18V-Akku-Geräte

18V Home



EasyGrassCut 18V-26



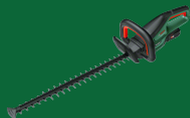
EasyGrassCut 18V-230



EasyHedgeCut 18-45



UniversalGrassCut 18V-260



UniversalHedgeCut 18V-55



UniversalHedgePole 18



UniversalChainPole 18



UniversalChain 18



AdvancedShear 18V-10



CityMower 18V-32-300



Fontus 18V



GardenPump 18V-2000

18V Garden

▶ EasyGrassCut 18V-26	S. 14	▶ UniversalHedgeCut 18V-55	S. 18	▶ AdvancedShear 18V-10	S. 22
▶ EasyGrassCut 18V-230	S. 15	▶ UniversalHedgePole 18	S. 19	▶ CityMower 18V-32-300	S. 23
▶ EasyHedgeCut 18-45	S. 16	▶ UniversalChainPole 18	S. 20	▶ Fontus 18V	S. 24
▶ UniversalGrassCut 18V-260	S. 17	▶ UniversalChain 18	S. 21	▶ GardenPump 18V-2000	S. 25



Keo



EasyMower 18V-32-200



EasyHedgeCut 18-52-13



UniversalRotak 2x18V-37-550



UniversalLeafBlower 18V-130

- ▶ Keo S. 26
- ▶ EasyMower 18V-32-200 S. 27
- ▶ EasyHedgeCut 18-52-13 S. 28
- ▶ UniversalRotak 2x18V-37-550 S. 29
- ▶ UniversalLeafBlower 18V-130 S. 30

EasyGrassCut 18V-26

Für leichtes Trimmen – schnelle Ergebnisse mit kabelloser Freiheit

Der leichte **EasyGrassCut 18V-26** sorgt für ausgezeichnete Ergebnisse beim Trimmen. Er bietet volle Bewegungsfreiheit und eine komfortable Handhabung sowie viele praktische Funktionen.



Technische Daten

EasyGrassCut 18V-26

Schnittkreisdurchmesser (Faden)	26 cm
---------------------------------	-------

Schneidfadensystem	halbautomatisch
--------------------	-----------------

Akku-Empfehlung	$\geq 2,0$ Ah
-----------------	---------------

Gewicht	2,2 kg
---------	--------

EasyGrassCut 18V-230

Kabellose Freiheit und komfortable Handhabung für mühelos zu bewerkstelligende gepflegte Rasenflächen

Der leichte **EasyGrassCut 18V-230** sorgt für ausgezeichnete Ergebnisse beim Trimmen. Er bietet volle Bewegungsfreiheit und eine komfortable Handhabung sowie viele praktische Funktionen.



Technische Daten

EasyGrassCut 18V-230

Schnittkreisdurchmesser (Faden)	23 cm
Schneidfadensystem	halbautomatisch
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
Gewicht	2,2 kg

EasyHedgeCut 18-45

Einfaches und leichtes Schneiden mit optimaler Leistung

Die **EasyHedgeCut 18-45** wurde für die mühelose Pflege kleiner bis mittelgroßer Hecken entwickelt. Diese leichte und kraftvolle Akku-Heckenschere bietet dank des Bosch Anti-Blockier-Systems eine beeindruckende, blockierfreie Schnittleistung.



SYNEON



Technische Daten

EasyHedgeCut 18-45

Messerlänge	45 cm
Messerabstand	15 mm
Hubzahl bei Leerlauf	2.400 min ⁻¹
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
Gewicht	2,3 kg

UniversalGrassCut 18V-260

Durchdachtes Design für natürliche und bequeme Gartenarbeit

Der **UniversalGrassCut 18V-260** ermöglicht eine mühelose und schmerzfreie Rasenpflege. Mit seinem ergonomischen Design für eine komfortable Handhabung kann er an jeden Anwender individuell angepasst werden und erleichtert die Gartenarbeit durch eine Reihe von Funktionen, die mit einem einfachen Klick angepasst werden können.



SYNEON



Technische Daten

UniversalGrassCut 18V-260

Schnittkreisdurchmesser (Faden)	26 cm
---------------------------------	-------

Schneidfadensystem	IntelliFEED
--------------------	-------------

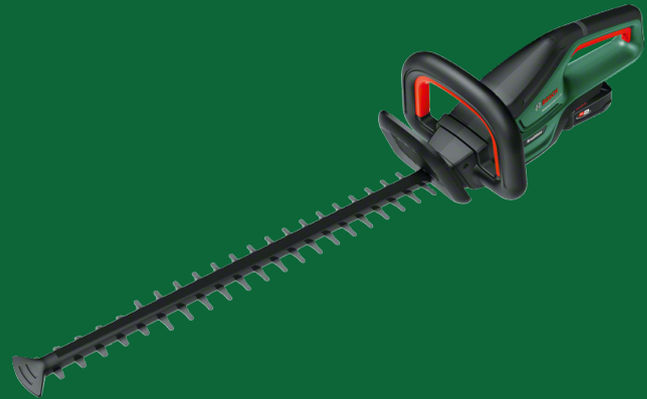
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
-----------------	-----------

Gewicht	2,7 kg
---------	--------

UniversalHedgeCut 18V-55

Starke und leichte 18V-Heckenschere für präzise Ergebnisse bei mittelgroßen Hecken

Leicht und handlich für verschiedene Trimmarbeiten – Die **UniversalHedgeCut 18V-55** mit bürstenlosem Motor kombiniert Leistung mit einfacher Handhabung beim Schneiden verschiedenster, mittelgroßer Hecken.

**SYNEON**

Technische Daten

UniversalHedgeCut 18V-55

Messerlänge	55 cm
Messerabstand	22 mm
Hubzahl bei Leerlauf	2.800 min ⁻¹
Akku-Empfehlung	>= 2,5 Ah

UniversalHedgePole 18

Ergonomisch geformt zum mühelosen Trimmen hoher Hecken

Das einzigartige Design der **UniversalHedgePole 18** ermöglicht müheloses Trimmen hoher Hecken. Durch einen höhenverstellbaren Teleskopstiel mit einer Reichweite bis zu 2,6 m, kabellose Mobilität und eine verbesserte Ergonomie für bequeme Handhabung ermöglicht diese leistungsstarke Heckenschere leichtes Schneiden großer Hecken.



Technische Daten	UniversalHedgePole 18
Messerlänge	43 cm
Messerabstand	16 mm
Hubzahl bei Leerlauf	2.200 min ⁻¹
Höhenverstellung	210 – 260 cm
Schwenkkopf	135 °
Akku-Empfehlung	>= 2,5 Ah


SYNEON


UniversalChainPole 18

Müheloses Beschneiden schwer zugänglicher Äste

Die **UniversalChainPole 18** ist das ideale Werkzeug zum Beschneiden schwer erreichbarer Äste vom Boden aus. Er bietet eine große Reichweite und maximale Kontrolle beim Schneiden und Unterschneiden, sorgt für schnelle Ergebnisse und verfügt über ein ausgewogenes Design für eine bequeme Handhabung.



Technische Daten **UniversalChainPole 18**

Schwertlänge	20 cm
Kettengeschwindigkeit	4 m/s
Schnittkreisdurchmesser	145 mm
Kette	Oregon-Kette
Höhenverstellung	210 – 260 cm
Schwenkkopf	120 °
Akku-Empfehlung	>= 2,5 Ah
Gewicht	3,5 kg



UniversalChain 18

Leicht, kompakt und vielseitig für müheloses Schneiden

Die **UniversalChain 18** mit ihrem ausgeklügelten Design ist mit einem Gewicht von nur 3 kg eine der leichtesten Kettensägen am Markt. Dies ermöglicht eine außerordentlich gute Lenkfähigkeit und bequeme Handhabung für maximale Kontrolle bei verschiedensten Anwendungen. Der stabilisierende Führungsschutz hält Holz fest und verringert Astschäden.



Technische Daten	UniversalChain 18
Schwertlänge	20 cm
Kettengeschwindigkeit	4,5 m/s
Schnittkreisdurchmesser	135 mm
Kette	Oregon-Kette
Akku-Empfehlung	>= 2,5 Ah
Gewicht	2,7 kg

AdvancedShear 18V-10

Kompakt und kraftvoll: vielseitige, leistungsstarke Strauch- und Grasschere

Diese 2-in-1-Strauch- und Grasschere besticht durch ihr kompaktes Design und ihre vielseitige Einsetzbarkeit mit höchster Leistung. Formen und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Gras: alles wird mühelos erledigt.


SYNEON


Technische Daten	AdvancedShear 18V-10
Messерlänge	20 cm (Strauch)
Messерbreite	10 cm (Gras)
Messерabstand	8 mm
Schnittfläche pro Akkuladung, max.	85 m ²
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah

CityMower 18V-32-300

Der 18V-Akku-Rasenmäher für mühelose Rasenpflege in Stadtgärten

Leistungsstark, kabellos und mit cleveren Designmerkmalen wie etwa eine ergonomische Handhabung ist der CityMower18 der perfekte kleine Rasenmäher für große Stadtgärten.



SYNEON



Technische Daten	CityMower 18V-32-300
Schnittbreite	32 cm
Schnitthöhe	30 – 60 mm
Empfohlene Rasenfläche	bis zu 300 m ²
Akku-Empfehlung	>= 4,0 Ah
Gewicht	9,4 kg

Fontus 18V

Vielseitige Reinigung

Der kabellose Reiniger Fontus 18V für den Außenbereich gibt dir die Freiheit, dein wertvolles Eigentum überall und jederzeit pflegen zu können. Von Autos und Motorrädern bis zu Outdoor-Einrichtungen und Fahrrädern – dieser Reiniger säubert alles. Schnelle Montage und gute Handlichkeit sorgen für schnelles und müheloses Reinigen.



SYNEON


Technische Daten	Fontus 18V
Max. Druck	20 bar
Druckmodi	Niedrig, Mittel und Turbo
Tankgröße	15 l
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
Gewicht	7,5 kg

GardenPump 18V-2000

Schnellere Bewässerung des Gartens aus einem Regenwasserbehälter

Sehr effizient – die kabellose GardenPump 18 wird von einem Akku aus der Bosch 18-V-Li-Ion-Akku-Serie angetrieben und kann problemlos mit allen im Garten verwendeten Regenwasserbehältern eingesetzt werden, was eine schnellere und effektivere Gartenpflege ermöglicht.



Technische Daten	GardenPump 18V-2000
Fördermenge, max.	2000 l/h
Timerfunktion	ja
Max. Tanktiefe	1,80 m
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
Gewicht	2,2 kg

Keo

Unkompliziert und leistungsstark Äste und Sträucher schneiden

Die Keo-Säge ermöglicht die mühelose Bewältigung verschiedener Garten- und Heimwerker-Schneidearbeiten – und das ohne lästiges Kabel. Die kraftvolle 18V Keo wird durch austauschbare Schweizer Sägeblätter ergänzt, die sich zum Schneiden von Holz, Metall und Gips eignen und alle als Zubehör erhältlich sind.



Technische Daten	Keo
Schneidekapazität (mit Haltebügel „A-Grip“)	max. Ø 60 mm
Schneidekapazität (ohne Haltebügel „A-Grip“)	max. Ø 80 mm
Sägeblattlänge	150 mm
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
Gewicht	1,4 kg

EasyMower 18V-32-200

Leichter und handlicher 18V-Mäher für mühelose Rasenpflege in kleineren Gärten

Der **EasyMower** 18V-32-200 ist dank seiner guten Ausstattung, wie z. B: den Rasenkamm für bequemes Kantenschneiden, der perfekte erste Akku-Mäher für kleinere Gärten



SYNEON



Technische Daten	EasyMower 18V-32-200
Schnittbreite	32 cm
Schritthöhe	20 – 60 mm
Empfohlene Rasenfläche	bis zu 200 m ²
Akkuschnellladezeit	80 % geladen in 65 min
Akku-Empfehlung	>= 4,0 Ah
Gewicht	8,1 kg

EasyHedgeCut 18-52-13

Einfaches und leichtes Schneiden mit optimaler Leistung

Die **Easy**HedgeCut 18-52-13 wurde für die mühelose Pflege kleiner bis mittelgroßer Hecken entwickelt. Diese leichte und kraftvolle Akku-Heckenschere bietet dank des Bosch Anti-Blockier-Systems eine beeindruckende, blockierfreie Schnittleistung.



Technische Daten

EasyHedgeCut 18-52-13

Messerlänge	52 cm
Messerabstand	15 mm
Hubzahl bei Leerlauf	2.400 min ⁻¹
Akku-Empfehlung	>= 2,0 Ah
Gewicht	2,4 kg

UniversalRotak 2x18V-37-550

Kraftvolles Mähen und bequeme Grasschnittsammlung für mittelgroße bis größere Rasenflächen

Für schnelles und müheloses Mähen von mittelgroßen bis größeren Rasenflächen ist der kraftvolle Akku-Rasenmäher **UniversalRotak 2x18V-37-550** die ideale Wahl. Dieser robuste, ergonomische Mäher sammelt effizient den Grasschnitt und mäht kraftvoll kurzes und langes Gras, auch an Kanten.


SYNEON


Technische Daten

UniversalRotak 2x18V-37-550

Schnittbreite	37 cm
Schnitthöhe	25 – 70 mm
Empfohlene Rasenfläche	bis zu 550 m ²
Akkuschnellladezeit	80 % geladen in 65 min
Akku-Empfehlung	>= 4,0 Ah

UniversalLeafBlower 18V-130

Leichter Akku-Laubbläser für schnelles und leichtes Säubern im Außenbereich

Für bequemes Säubern im Außenbereich lässt sich dieser Akku-Laubbläser leicht handhaben und tragen. Der mühelos bedienbare, kraftvolle Luftstrom beseitigt schnell Laub und Schmutz von kleineren bis mittelgroßen Flächen.



SYNEON



Technische Daten

UniversalLeafBlower 18V-130

Akkuladezeit	1,4 h
Akkuladezeit	85 min
Luftstromgeschwindigkeit	185 – 245 km/h
Akku-Empfehlung	>= 2,5 Ah
Gewicht	1,6 kg





POWER FOR ALL ALLIANCE

Eines der größten markenübergreifenden 18-V-Akku-Systeme.
DER Akku für dein Zuhause.



Mitglieder der
POWER FOR ALL
ALLIANCE

Die **POWER FOR ALL** ALLIANCE ist ein Verbund von Marken für dein ganzes Zuhause. Zu unseren Mitgliedern zählen viele führende Hersteller weltweit. Gemeinsam bieten wir die größte Anwendungsvielfalt. Uns vereint das gemeinsame Ziel, die Lebensqualität der Menschen zu verbessern. Dafür stehen wir – heute und in Zukunft.



POWER FOR ALL ALLIANCE

Ein Akku. 100 % Kompatibilität.*

Die **POWER FOR ALL** ALLIANCE ist eines der größten markenübergreifenden 18-V-Akku-Systeme führender Hersteller weltweit und bietet Lösungen für das ganze Zuhause. Unsere Vision ist es, unseren Verwendern EINEN Akku zur Verfügung zu stellen, der für alle Anwendungen rund um das gesamte Zuhause genutzt werden kann.

Ein und derselbe 18-V-Akku ist innerhalb der **POWER FOR ALL** ALLIANCE zu 100 % kompatibel mit allen 18-V-Geräten von Bosch Home & Garden sowie mit Geräten unserer Alliance-Partner.*

*Bosch PSM 18 LI + Bosch ALB 18 LI nur kompatibel mit dem Akkutyp 1.5 Ah – 3.0 Ah und 4.0 Ah PowerPlus.



Alle Vorteile auf einen Blick:



Eines der größten
markenübergreifenden
Akku-Systeme



100 % Kompatibilität
innerhalb der
POWER FOR ALL
ALLIANCE*



Größte Anwendungs-
vielfalt rund
um dein Zuhause



System markenüber-
greifend flexibel um viele
Geräte erweiterbar



Platz sparen.
Geld sparen.
Umwelt schonen.



Akku-Kompetenz
seit 1969



bosch-diy.com
bosch-powerforall.com

Robert Bosch
Power Tools GmbH
70538 Stuttgart
GERMANY