

DER AKKU 1500 MIT SEINER HERAUSRAGENDEN NENNKAPAZITÄT SOWIE SEIN INNOVATIVES TRAGESYSTEM REVOLUTIONIEREN DEN MARKT DER TRAGBAREN ELEKTROWERKZEUGE

Der Akku ULiB 1500 wird sämtlichen Anforderungen in Bezug auf Leistung, Komfort und Technologie gerecht und bietet eine 50 % längere Laufzeit, sodass selbst die Geräte aus unserem Sortiment mit dem höchsten Energieverbrauch mit einer einzigen Akkuladung bis zu 5 Stunden laufen. Das neue Tragesystem für den Akku 1500 vermindert durch eine optimierte Gewichtsverteilung deutlich das Risiko von Erkrankungen des Bewegungsapparats und schränkt den Nutzer nicht in seiner Bewegungsfreiheit ein. Der Akku ist regendicht und entspricht der Schutzart IP54.

Der Akku ULiB 1500 – unübertroffene Leistung, lange Lebensdauer

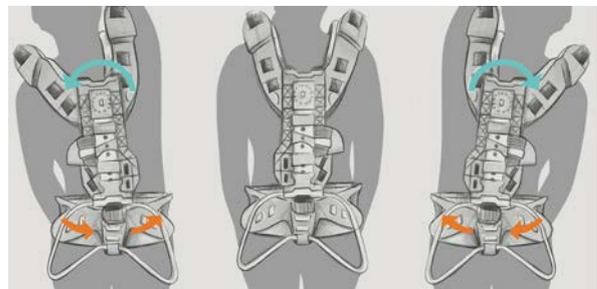


Die Laufzeit des Akkus wurde gegenüber der Version ULiB 1100 um 50 % verlängert. Der Akku verfügt über die höchste Nennkapazität des Marktes, die 7.050 l Kraftstoff entspricht. Die Ingenieure von Pellenc haben an der Auswuchtung und Ergonomie gefeilt, um die perfekte Kombination aus Leistung, Genauigkeit und Komfort zu finden. Durch diese wichtige Innovation kann eine 40 % längere Lebensdauer erreicht werden. Dies steht im Einklang mit den Bestrebungen von Pellenc, die direkten CO₂-Emissionen zu reduzieren und das Produkt zu mindestens 80 % recycelbar zu machen.

Pellenc gilt als Vorreiter für professionelle akkubetriebene Geräte und Werkzeuge. Mit mehr als 12 Jahren Erfahrung mit Lithium-Ionen-Technologie verfügt das Unternehmen über eine beispiellose Fachkenntnis auf diesem Gebiet. Der Akku ULiB 1500 bietet eine Leistung, Ergonomie und Laufzeit, die den professionellen Einsatz von tragbaren Elektrowerkzeugen revolutionieren.

Intuitives Tragesystem, optimale Beweglichkeit

Das ergonomische und leichte Design des neuen Tragesystems von Pellenc sorgen für höchsten Komfort. Das Gewicht wird optimal auf die wichtigsten Stützachsen des Rückens verteilt. So tragen die Hüften 70 % der Masse und die Schultern nur 30 %. Das gesamte Tragesystem, von den Gurten bis hin zur Rückenstütze, lässt sich intuitiv einstellen und so an jede Körperform und Arbeitsweise genau anpassen. Zudem kann der Akku auf dem Tragesystem gedreht werden, um Arbeiten näher am Boden, beispielsweise mit einem Gebläse oder einer Bodenhacke, zu erleichtern. Das Besondere an diesem Tragesystem ist das Drehgelenk zwischen den Schulterblättern, das die uneingeschränkte Bewegung der Schultern ermöglicht. Dank der Sicherungsgurte auf den Schultern liegt der Akku fest am Rücken des Nutzers an, sodass das Gewicht optimal verteilt wird.



Das Besondere an diesem Tragesystem ist das Drehgelenk zwischen den Schulterblättern, das die uneingeschränkte Bewegung der Schultern ermöglicht. Dank der Sicherungsgurte auf den Schultern liegt der Akku fest am Rücken des Nutzers an, sodass das Gewicht optimal verteilt wird.

Ständige Interaktion zwischen Akku und Nutzer

Mithilfe des MMS-Displays, das von einem intelligenten Prozessor gesteuert wird, kann die Nutzung des Akkus optimiert werden. Es zeigt die verschiedensten Informationen an, wie die Anzahl der Betriebsstunden

pro Gerät, die höchste vom Akku bereitgestellte Leistung oder auch Fehlermeldungen. Zudem sorgen der Blinkmodus des Displays und die Rückstrahler dafür, dass der Nutzer nicht übersehen wird, insbesondere bei Dämmerlicht.

Mit diesem neuen Akku und dem dazugehörigen Tragesystem hat Pellenc sich dem Ziel verschrieben, die Laufzeit zu verlängern und gleichzeitig die Belastung für den Nutzer zu verringern. Durch die Vereinigung von Leistung und Komfort unterstützen diese Innovationen den Schutz der Gesundheit von Arbeitskräften.

Technische Daten des Akkus ULiB 1500

Gespeicherte Energie:	1527 W/h
Gewicht des Akkus:	7,5 kg (ohne Tragesystem)
Schutzart:	IP54
Laufzeit bei Einsatz mit RASION-Rasenmähern:	bis zu 5 h (+50 % / Akku 1100)
Lebensdauer:	mehr als 1.300 Ladezyklen (> 5 Jahre)

Technische Daten des Pellenc-Tragesystems

Gewicht des Tragesystems:	1,6 kg
Kompatibilität:	Akkus 1500 und 700, 1100 bis Ende 2017

Die PELLENC-Unternehmensgruppe

Die von Roger Pellenc 1973 gegründete PELLENC-Unternehmensgruppe zählt heute zu den weltweiten Marktführern für Maschinen, Ausrüstung und tragbare Elektrowerkzeuge (Lithium-Ionen-Technologie) in den Bereichen der spezialisierten Landwirtschaft und der Pflege von öffentlichen Grünanlagen. Die Entwicklung der PELLENC-Unternehmensgruppe stützt sich seit Beginn auf eine Politik ständiger Innovation mit dem Ziel, den Entwicklungen des Marktes vorzugreifen und den Kunden immer die leistungsstärksten Lösungen anzubieten. Diese Strategie hat zur Anmeldung von 884 Patenten und zahlreichen Auszeichnungen, Preisen und Trophäen geführt, die die hervorragende Qualität der PELLENC-Produkte bescheinigen.

Heute, mit 1.469 Mitarbeitern, 16 Tochtergesellschaften, 7 Produktionsstätten in Frankreich und der Welt, einem Forschungs- und Entwicklungszentrum mit 113 Ingenieuren in Frankreich und fast 800 Vertragshändlern weltweit, hat sich die PELLENC-Unternehmensgruppe (236,6 Millionen € Jahresumsatz) als internationaler Marktführer insbesondere in den Bereichen Weinbau, Weinlese, Kellerei, Obst- und Olivenanbau durchgesetzt. Diese Zahlen verdeutlichen die Positionierung von PELLENC auf dem französischen und internationalen Markt, mit der es PELLENC möglich ist, immer in der Nähe seiner etwa 50.000 Kunden zu sein.

Die PELLENC-Unternehmensgruppe bietet seit einigen Jahren eine umfassende schadstofffreie Produktpalette an, die der Entwicklung und Nutzung von Standorten mit ökologischer Nutzung entspricht, sowie eine optimierte Logistik, die die Produktion von Abfall und dessen Umwelteinfluss reduziert. Das Weiterbestehen der PELLENC-Unternehmensgruppe und der Fortbestand ihrer Position als Marktführer werden durch ihre Fähigkeit sichergestellt, die technische Erneuerung ihrer Produkte, die ständige Verbesserung der industriellen Prozesse und die nachhaltige Entwicklung ihrer Aktivitäten erfolgreich zu verbinden.



PRESSEKONTAKTE: WE AGENCY

Aymeric Staub
+33 (0) 1 44 37 22 18 - aymeric.staub@we-
aencv.fr

Pellenc S.A. - Pellenc-Kommunikationsabteilung

Dana GRAUX: d.graux@pellenc.com

Quartier Notre Dame - Route de Cavailon B.P. 47 - 84122 Pertuis CEDEX -
Frankreich

Tel. +33 (0) 4 90 09 47 0 - www.pellenc.com