

## LM 530/36 BP

Robuste, fiable, avec des résultats exceptionnels lors de l'entretien des pelouses : la tondeuse sans fil LM 530/36 Bp à plateau de tonte en acier. Utilisation flexible, silencieuse et sans rejet de gaz d'échappement.



Référence **1.042-500.0**

- Moteur sans balais
- Appareil autottracté à réglage automatique intelligent de la vitesse de rotation
- 53 cm de largeur de coupe et un bac de ramassage de 65 l pour un rendement surfacique important

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278634104
Plateforme de batteries		Plateforme de batterie 36 V
Largeur de coupe	mm	530
Hauteur de coupe	mm	30 - 110
Vitesse de rotation	U/min	3100
Vitesse de déplacement (max.)	km/h	2 - 5
Matériau plateau de tonte		Acier
Volume du bac de ramassage	l	70
Matériau du bac de ramassage d'herbe		Tissu
Niveau de puissance acoustique	dB/A	95
Valeur de vibration	m/s <sup>2</sup>	0,8
Voltage	V	36
Puissance par charge de batterie	m <sup>2</sup>	max. 600 (6,0 Ah) / max. 750 (7,5 Ah)
Autonomie par charge de la batterie	min	max. 40 (6,0 Ah) / max. 55 (7,5 Ah)
Poids sans accessoires	kg	32
Poids avec emballage	kg	38
Dimensions (L x l x H)	mm	1580 x 550 x 1130

### Équipement

Variante	Batterie et chargeur non inclus
Entraînement roue arrière	■
Kit de paillage	■
Bac de ramassage	■
Lames	■

■ Standard.



## Réglage facile de la hauteur de coupe

- Réglage facile et confortable de la hauteur de coupe adéquate.
- Adaptation exacte de la hauteur de coupe à l'application souhaitée.



## Appareil autottracté à entraînement variable

- Réglable individuellement en fonction des besoins de l'utilisateur par curseur.
- Réduit l'effort et les sollicitations.

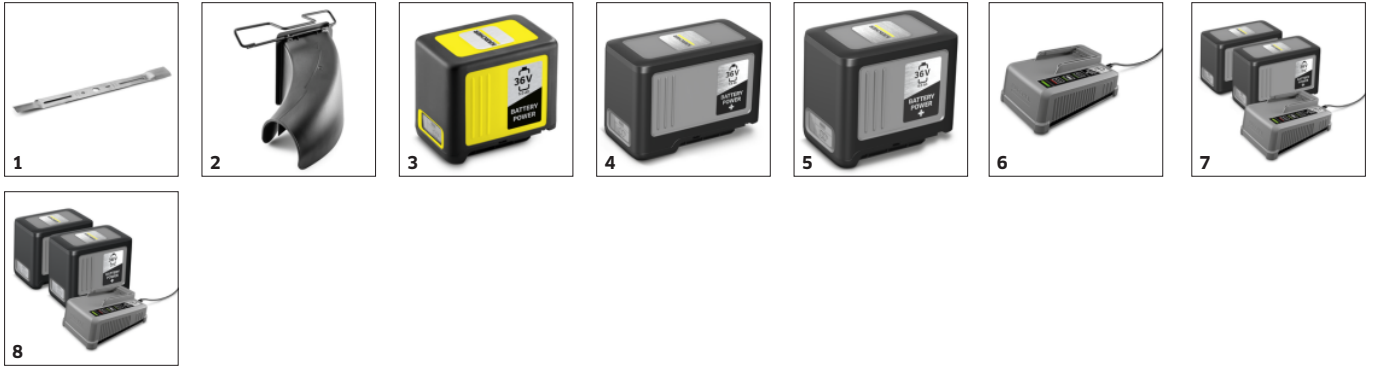


## Réglage automatique intelligent de la vitesse de rotation

- Vitesse de coupe optimale avec des performances de coupe élevées constantes.
- Économise la batterie et augmente l'autonomie.

## ACCESSOIRES POUR LM 530/36 BP

### 1.042-500.0



	Référence	Descriptif	
<b>ACCESSOIRES POUR APPAREILS</b>			
Lame de tondeuse, 53 cm	1 2.042-014.0	Lame de tondeuse haut de gamme en acier trempé pour notre tondeuse LM 530/36 Bp. Avec une largeur de coupe de 53 cm et des performances de coupe précises pour un résultat de tonte optimal.	■
Éjection latérale pour tondeuse	2 2.042-030.0	Pour l'ajout ultérieur au besoin : éjection latérale pour la tondeuse LM 530/36 Bp. Idéale pour les interventions prolongées sur les surfaces étendues en cas d'herbes hautes sauvages. Montage ultra simple, confort d'utilisation élevé.	□
<b>BATTERIES</b>			
Battery Power 36/50	3 2.445-031.0	Batterie interchangeable Battery Power 36 V/5,0 Ah avec technologie temps réel innovante à afficheur LCD pour l'affichage de l'état de la batterie. Compatible avec tous les appareils de la plateforme de batterie Kärcher 36 V.	□
Battery Power+ 36/75	4 2.445-043.0	Une capacité de 7,5 Ah garantit une autonomie élevée aux batteries lithium-ion Battery Power+ 36 volts. Très puissantes, avec technologie temps réel via afficheur LCD et protection contre les surintensités.	□
Battery Power+ 36/60	5 2.042-022.0	Batterie lithium-ion Battery Power+ 36 volts surpuissante d'une capacité de 6,0 Ah assurant une grande autonomie. Avec technologie temps réel innovante via afficheur LCD et surveillance de la tension.	□
<b>CHARGEURS</b>			
Chargeur rapide Battery Power+ 36/60	6 2.445-045.0	Charger toutes les batteries lithium-ion Kärcher Battery Power et Kärcher Battery Power 36 V avec un courant de charge de 6 A au maximum : grâce au chargeur rapide avec indicateur d'état de fonctionnement à LED. Fixation facile au mur.	□
<b>KIT DE DÉMARRAGE</b>			
Démarrreur kit Battery Power+ 36/75	7 2.445-070.0	Kit de démarrage Battery Power+ 36/75 avec 2 batteries 36 V/7,5 Ah et chargeur rapide 36 volts pour les appareils des nos plateformes de batterie Kärcher Battery Power et Kärcher Battery Power+ 36 V.	□
Démarrreur kit Battery Power+ 36/60	8 2.445-071.0	Kit de démarrage Kärcher Battery Power+ 36/60 pour tous les appareils de la plateforme de batterie Kärcher Battery Power+ 36 V. Fourniture : 2 batteries 36 V/6,0 Ah et le chargeur rapide 36 volts correspondant.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.