

# DLM533Z

Tondeuse auto-tractée 36 V => 2 x 18 V Li-Ion (Produit seul)

**Machine autotrackée ultra performante : carter aluminium, fonction mulching et grande autonomie**

Code EAN : 0088381897068



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 36 V => 2 x 18 V

### Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion

### Régime

Vitesse à vide 2300 / 2800 tr/min

### Capacité de tonte

Vitesse maximale 5 km/h  
Largeur de coupe 53,4 cm  
Hauteur de coupe 20-100 mm  
Nombre de positions 10  
Capacité du bac de ramassage 70 litres

### Châssis

Matériau du carter de coupe Aluminium

### Fonctions et équipement

Diamètre des roues avant / arrière 23 / 23 cm  
Autotrackée oui

### Niveaux d'exposition et de vibrations

### Général

Dimensions (L x l x h) 1720 x 590 x 1070 mm  
Poids net EPTA 47.3 kg  
Classe d'étanchéité IPX4

## AVANTAGES PRODUIT

- 4 ports de batteries pour une autonomie allant jusqu'à 850m<sup>2</sup> en mode autotrackée
- Construction robuste avec un carter en aluminium
- Autotrackée, moteur indépendant, pas de courroie de transmission
- 4 ports de batteries pour une autonomie doublée
- Système Mulching permettant de couper l'herbe finement et de la redistribuer sur le sol pour une meilleure fertilisation
- Technologie ADT : Ajustement automatique de la vitesse et du couple en fonction du travail effectué.
- Nuisance sonore très faible, aucun gaz d'échappement, idéale dans des lieux écologiquement sensibles
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Clé de sécurité pour empêcher l'utilisation de la machine par des personnes non habilitées

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Lame de tondeuse (191D52-7)  
Lame de tondeuse Mulching (191Y65-4)  
Kit lame 4 dents (191D50-1)

FICHE D'INFORMATION À TRANSMETTRE AUX DEMANDEURS  
(cf. Article L. 541-9-2 du Code de l'environnement)

Date du calcul	10/11/2022
Nom ou marque commerciale du fournisseur	MAKITA
Adresse du fournisseur	37 avenue Graham Bell ZAC Léonard de Vinci Bussy-Saint-Georges 77607 Marne-la-Vallée Cedex 3
Référence du modèle donnée par le fournisseur	DLM533Z

Critère	Sous-critère	Note du sous-critère sur 10	Coefficient du sous-critère	Note du critère sur 20	Total des notes des critères sur 100
<b>CRITÈRE 1 : DOCUMENTATION</b>	1.1 Durée de disponibilité de la documentation technique et relative aux conseils d'utilisation et d'entretien	6,1	2	12,2	78,2
<b>CRITÈRE 2 : DÉMONTABILITÉ, ACCÈS, OUTILS, FIXATIONS</b>	2.1 Facilité de démontage des pièces de la liste 2*	10,0	1	20,0	
	2.2 Outils nécessaires (liste 2)	10,0	0,5		
	2.3 Caractéristiques des fixations entre les pièces de la liste 1** et de la liste 2	10,0	0,5		
<b>CRITÈRE 3 : DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES</b>	3.1 Durée de disponibilité des pièces de la liste 2	5,8	1	10,0	
	3.2 Durée de disponibilité des pièces de la liste 1	5,8	0,5		
	3.3 Délais de livraison des pièces de la liste 2	2,5	0,3		
	3.4 Délais de livraison des pièces de la liste 1	2,5	0,2		
<b>CRITÈRE 4 : PRIX DES PIÈCES DÉTACHÉES</b>	4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur prix de l'équipement neuf	10,0	2	20,0	
<b>CRITÈRE 5 : CRITÈRE SPÉCIFIQUE</b>	5.1 Assistance à distance sans frais	6,0	1	16,0	
	5.2 Utilisation d'une batterie multi-produits	10,0	1		
<b>Note de l'indice sur 10</b>				<b>7,8</b>	

\*liste 2 : liste des 3 à 5 pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont la casse ou les pannes sont les plus fréquentes ;

\*\*liste 1 : liste de 10 autres pièces détachées au maximum (selon la catégorie d'équipements concernée) dont le bon état est nécessaire au fonctionnement de l'équipement.



**INDICE DE RÉPARABILITÉ**