

# Tondeuse à gazon 46cm 1800W

## ELM4621

Tondeuse à gazon 46cm 1800W.



### Caractéristiques techniques

Régime à vide	2950 t.p.m.
Puissance nominale	1800 W
Tractée	✓
Largeur de coupe	46 cm
Fonction mulching	✓
Surface de terrain conseillée	1000 m <sup>2</sup>
Hauteur de coupe	8 pos. 20 - 75mm
Capacité du panier de ramassage	60 l
Châssis en tôle	✓
Diamètre des roues avant	18 cm
Diamètre des roues arrière	20 cm
Nombre de vitesses d'avance	1
Vitesse d'avance	3,6 km/h
Taux de vibration triaxial (a <sub>h</sub> )	2,5 m/s <sup>2</sup>

### Avantages pour l'utilisateur

- Tondeuse à gazon électrique silencieuse à châssis robuste en tôle pour l'entretien confortable de surfaces moyennes.
- Modèle autotracté à guidon réglable en hauteur et leviers individuels pour l'embrayage des lames et de la traction.
- Equipée de couteaux universels pour ramasser ou broyer, pourqu'on puisse facilement passer au mulchage à l'aide de l'obturateur livré avec la machine.
- Système de tonte 4-cut permettant de ramasser des feuilles mortes, de tondre avec ou sans bac collecteur, et de mulcher.
- L'éjection latérale permet la tonte d'herbes plus longues en cas d'entretien moins régulier de la pelouse.
- Réglage central facile de la hauteur de coupe en huit paliers.
- Les roues en ligne avec le bord du châssis permettent de tondre facilement le long de bordures.
- Guidon escamotable pour un faible encombrement en

**EAN 0088381859196**

[Lien à la page produit - makita.be](#)



# Accessoires

## ■ Accessoires standard

DA00000844

obturateur pour mulching



**CALCUL DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ET  
PRÉSENTATION DES PARAMÈTRES AYANT PERMIS DE L'ÉTABLIR**

*Tondeuse à gazon électrique filaire*

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

Date du calcul	24/07/2023
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 Cédex 3
Référence du modèle donnée par le fournisseur	ELM4621

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	4,4	2	8,9	60,9
<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 4 : CRITÈRE SPECIFIQUE</b>	5.2 Assistance à distance sans frais	2,0	1	2,0	
<b>Note de l'indice sur 10</b>					<b>6,1</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**