

# Tondeuse 53 cm XGT®

## LM002GT201

40 V Max Li-Ion - 53 cm - 5 Ah

Excellentes performances dans les applications lourdes.

Changement automatique de batterie. Si deux batteries sont installées et qu'une batterie en cours d'utilisation est épuisée, le système de batterie passe automatiquement à l'autre. Fonction autotractée avec une plage de vitesse de 1,5 à 5,0 km/h.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension xgt	✓
Énergie	40 V
Puissance de sortie maximale	1900 W
Vitesse à vide max	2300 - 2800 min <sup>-1</sup>
Largeur de coupe	534 mm
Positions de taille de coupe	10
Zone de tonte	2500 - 3400 m <sup>2</sup>
Hauteur de tonte	20 - 100 mm
Diamètre de la roue arrière	23 cm
Diamètre de la roue avant	23 cm
Tour / min mode normal	2800 min <sup>-1</sup>
Tour / min mode soft no load	2300 / 2800 min <sup>-1</sup>
Tour / min mode réduction de bruit	2300 min <sup>-1</sup>
Capacité du bac de ramassage	70 L
Vitesse de propulsion	1,5 - 5,0 km/h

### AVANTAGES PRODUITS

- Résistance à l'eau élevée (Garde humide / IPX4 Compatible)
- Excellentes performances dans les applications lourdes
- Équipé d'une fonction autotractée

Code EAN 0088381774000

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

**191V96-5**

Lame de tondeuse 530 mm



## ■ PRODUITS DE SÉRIE

**191L47-8 (2x)**

BATTERIE BL4050F



**191M90-3**

DC40RC - Chargeur de batterie



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

**191V96-5**

Lame de tondeuse 530 mm



**191W87-2**

Lame de tondeuse 530 mm



**191Y65-4**

LAME MULCHING 53 cm



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

*Tondeuse à gazon électrique sur batterie*

**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	LM002GT201

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	5,0	2	10	72,0
<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	2,0	1	12,0	
	5.2 Utilisation d'une batterie multi-produits	10,0	1		
<b>Note de l'indice sur 10</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**