

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

Aspirateur robot

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

| | |
|---|---|
| Date du calcul | September 29th 2022 |
| Nom ou marque commerciale du producteur ou de l'importateur | IROBOT |
| Adresse du producteur ou de l'importateur | 11 Av. Albert Einstein 69100 Villeurbanne |
| Référence du modèle donnée par le producteur ou l'importateur | Roomba Combo J7 |

| 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 | |
|--|--|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------------------|------------|
| CRITÈRE 1 : DOCUMENTATION | 1.1 Durée de disponibilité de la documentation technique et relative aux conseils d'utilisation et d'entretien | 8,5 | 2 | 16,9 | 80,5 | |
| CRITÈRE 2 : DÉMONTABILITÉ, ACCÈS, OUTILS, FIXATIONS | 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 | | | |
| CRITÈRE 3 : DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES | 3.1 Durée de disponibilité des pièces de la liste 2 | 1,4 | 1 | 3,6 | | |
| | 3.2 Durée de disponibilité des pièces de la liste 1 | 0 | 0,5 | | | |
| | 3.3 Délais de livraison des pièces de la liste 2 | 5,0 | 0,3 | | | |
| | 3.4 Délais de livraison des pièces de la liste 1 | 3,5 | 0,2 | | | |
| CRITÈRE 4 : PRIX DES PIÈCES DÉTACHÉES | 4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur prix de l'équipement neuf | 10,0 | 2 | 20,0 | | |
| CRITÈRE 5 : CRITÈRE SPÉCIFIQUE | 5.1 Accessibilité du compteur d'usage | 10,0 | 1 | 20,0 | | |
| | 5.2 Assistance à distance sans frais | 10,0 | 0,5 | | | |
| | 5.3 Possibilité de réinitialisation logicielle | 10,0 | 0,5 | | | |
| Note de l'indice sur 10 | | | | | | 8,1 |

*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.

| | |
|---|-----------------------|
| REPAIRABILITY INDEX CALCULATION AND PRESENTATION OF THE PARAMETERS WHICH ALLOWED TO ESTABLISH IT | <i>Robotic vacuum</i> |
|---|-----------------------|

| | |
|--|---|
| Date of calculation | September 29th 2022 |
| Producer's or importer's name or trademark | IROBOT |
| Producer or importer adress | 11 Av. Albert Einstein 69100 Villeurbanne |
| Producer's or importer's model identifier | Roomba Combo J7 |

This "FINAL_SCORE" tab in English is purely indicative. In order to meet regulatory obligations, only the "NOTE_FINALE" tab in French (see the next tab) is to be sent. Note: The results are automatically reported in the French tab.

| Criteria | Sub-criteria | Score of subcriterion /10 | Weighting factor of subcriterion | Score of criterion /20 | Total criteria scores /100 | |
|---|--|---------------------------|----------------------------------|------------------------|----------------------------|------------|
| CRITERION 1 : DOCUMENTATION | 1.1 Availability of the technical documentation and other documentation related to user and maintenance instructions | 8,5 | 2 | 16,9 | 80,5 | |
| CRITERION 2 : DISASSEMBLY, ACCESSIBILITY, TOOLS, FASTENERS | 2.1 Ease of disassembly parts from List 2* | 10,0 | 1 | 20,0 | | |
| | 2.2 Necessary tools (List 2) | 10,0 | 0,5 | | | |
| | 2.3 Fasteners characteristics parts from List 1** and List 2 | 10,0 | 0,5 | | | |
| CRITERION 3 : AVAILABILITY OF SPARE PARTS | 3.1 Availability over time parts from List 2 | 1,4 | 1 | 3,6 | | |
| | 3.2 Availability over time parts from List 1 | 0 | 0,5 | | | |
| | 3.3 Delivery time parts from List 2 | 5,0 | 0,3 | | | |
| | 3.4 Delivery time parts from List 1 | 3,5 | 0,2 | | | |
| CRITERION 4 : PRICE OF SPARE PARTS | 4. Ratio between price of parts from list 2 to the price of the product | 10,0 | 2 | 20,0 | | |
| CRITERION 5 : SPECIFIC CRITERION | 5.1 Accesibility of usage-counter to consumers | 10,0 | 1 | 20,0 | | |
| | 5.2 Free remote assistance | 10,0 | 0,5 | | | |
| | 5.3 Possibility to reset softwares | 10,0 | 0,5 | | | |
| Reparability index on 10 | | | | | | 8,1 |

* list 2: list of a maximum of 3 to 5 spare parts (depending on the category of equipment concerned) whose broken or malfunctioning parts are the most frequent;

** list 1: list of a maximum of 10 other spare parts (depending on the category of equipment concerned) whose good condition is necessary for the operation of the equipment.