



INDICE DE RÉPARABILITÉ
HERSTELBAARHEIDSINDEX
REPARATURFÄHIGKEIT

BEREKENING VAN DE HERSTELBAARHEIDSINDEX EN
PRESENTATIE VAN DE PARAMETERS DIE
ZIJN GEBRUIKT OM DEZE VAST TE STELLEN

Robotstofzuiger

Informatieblad te downloaden van de website van de fabrikant

Berekeningsdatum	2026-04-17
Naam of handelsmerk van fabrikant of importeur	Bosch
Adres van de fabrikant of importeur	Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DUITSLAND
Modelreferentie gegeven door de fabrikant of importeur	BCR13BX1 / EAN 4242005553587

Criterion	Subcriterium	Subcriterium score /10	Subcriterium coëfficiënt	Criterion score /20	Som criterium scores /100
1. Documentatie	1.1. Duur van terbeschikkingstelling van technische documentatie en gebruiks- en onderhoudsadvies	9.2	2.0	18.5	87.8
2. Demonteerbaarheid en toegang, gereedschappen, bevestigingen	2.1 Eenvoudige demontage van de onderdelen van lijst 2 (*)	4.2	1.00	14.2	
	2.2 Noodzakelijke gereedschappen (lijst 2)	10.0	0.50		
	2.3 Kenmerken van de bevestigingen voor montage van de onderdelen van lijst 1 (**) en 2	10.0	0.50		
3. Beschikbaarheid van de onderdelen	3.1 Duur van de beschikbaarheid van de onderdelen van lijst 2	6.9	1.00	15.1	
	3.2. Duur van de beschikbaarheid van de onderdelen van lijst 1	6.8	0.50		
	3.3. Levertijd van de onderdelen van lijst 2	10.0	0.30		
	3.4. Levertijd van de onderdelen van lijst 1	9.0	0.20		
4. Prijs van de onderdelen	4.1. Verhouding prijs van de onderdelen van lijst 2 tot prijs van het nieuwe product	10.0	2.00	20.0	
5. Specifiek criterium	5.1 Toegankelijkheid van de verbruiksmeter	10.0	1.00	20.0	
	5.2 Gratis hulp op afstand	10.0	0.50		
	5.3 Software-resetfaciliteit	10.0	1.00		
Globale herstelbaarheidsindex score /10					8.8

(*) Lijst 2: lijst van de 3 tot maximaal 5 reserveonderdelen (afhankelijk van de productcategorie) die het vaakst stuk gaan of defect raken.

(**) Lijst 1: lijst van maximaal 10 andere reserveonderdelen (afhankelijk van de productcategorie) waarvan de goede staat noodzakelijk is voor de werking van het product

[Meer over de berekening van de index](#)



INDICE DE RÉPARABILITÉ
HERSTELBAARHEIDSLINDEKS
REPARATURFÄHIGKEIT

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

Aspirateur robot

Fiche d'information à télécharger sur le site internet du fabricant

Date du calcul	2026-04-17
Nom ou marque commerciale du fabricant ou de l'importateur	Bosch
Adresse du fabricant ou de l'importateur	Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, ALLEMAGNE
Référence du modèle donnée par le fabricant ou l'importateur	BCRI3BX1 / EAN 4242005553587

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	
1 : Documentation	1.1 Durée de disponibilité de la documentation technique et relative aux conseils d'utilisation et d'entretien	9.2	2.0	18.5	87.8	
	2 : Démontabilité, accès, outils, fixations	2.1 Facilité de démontage des pièces de la liste 2*	4.2	1.00		14.2
2.2 Outils nécessaires (liste 2)		10.0	0.50			
2.3 Caractéristiques des fixations entre les pièces de la liste 1** et de la liste 2		10.0	0.50			
3 : Disponibilité des pièces détachées	3.1 Durée de disponibilité des pièces de la liste 2	6.9	1.00	15.1		
	3.2 Durée de disponibilité des pièces de la liste 1	6.8	0.50			
	3.3 Délais de livraison des pièces de la liste 2	10.0	0.30			
	3.4 Délais de livraison des pièces de la liste 1	9.0	0.20			
4 : Prix des pièces détachées	4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur prix de l'équipement neuf	10.0	2.00	20.0		
5 : Critère spécifique	5.1 Accessibilité du compteur d'usage	10.0	1.00	20.0		
	5.2 Assistance à distance sans frais	10.0	0.50			
	5.3 Possibilité de réinitialisation logicielle	10.0	1.00			
Note de l'indice sur 10					8.8	

*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.

[Plus de détails sur le calcul de l'indice](#)



**INDICE DE RÉPARABILITÉ
 HERSTELBAARHEIDSLNDEX
 REPARATURFÄHIGKEIT**

BERECHNUNG DES REPARATURFÄHIGKEITSINDEX UND DARSTELLUNG DER PARAMETER, ANHAND DERER ER ERMITTELT WURDE	<i>Roboter-Staubsauger</i>
---	----------------------------

Informationsblatt zum Herunterladen von der Internetseite des Herstellers

Datum der Berechnung	2026-04-17
Name oder Handelsmarke des Herstellers oder Importeurs	Bosch
Adresse des Herstellers oder Importeurs	Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DEUTSCHLAND
Vom Hersteller oder Importeur angegebene Modellreferenz	BCR13BX1 / EAN 424200553587

Kriterium	Unterkriterium	Punktzahl des Unterkriteriums /10	Koeffizient des Unterkriteriums	Punktzahl des Unterkriteriums /20	Gesamtpunktzahl der Kriterien /100
1. Dokumentation (ein einzelnes Kriterium)	1.1. Verfügbarkeitsdauer der technischen Dokumentation und Dokumentation mit Nutzungs- und Wartungshinweisen	9.2	2.0	18.5	87.8
2. Zerlegbarkeit und Zugang, Werkzeuge, Befestigungen	2.1. Einfache Zerlegung von Teilen der Liste 2 (*)	4.2	1.00	14.2	
	2.2. Benötigte Werkzeuge (Liste 2)	10.0	0.50		
	2.3. Eigenschaften der Befestigungen zwischen den Teilen der Liste 1 (**) und Liste 2	10.0	0.50		
3. Verfügbarkeit von Ersatzteilen	3.1. Dauer der Verfügbarkeit von Teilen der Liste 2	6.9	1.00	15.1	
	3.2. Dauer der Verfügbarkeit von Teilen der Liste 1	6.8	0.50		
	3.3. Lieferzeit für die Teile der Liste 2	10.0	0.30		
	3.4. Lieferzeit für die Teile der Liste 1	9.0	0.20		
4. Preis der Ersatzteile	4.1. Verhältnis zwischen dem Verkaufspreis von Teilen der Liste 2 und dem Verkaufspreis der Geräte	10.0	2.00	20.0	
5. Spezifisches Kriterium	5.1 Zugänglichkeit des Verbrauchszählers für die Verbraucher	10.0	1.00	20.0	
	5.2 Kostenlose Fernunterstützung	10.0	0.50		
	5.3 Möglichkeit zum Zurücksetzen von Softwares	10.0	1.00		
Punktzahl des Gesamtindex /10					

*Liste 2: Liste von maximal 3 bis 5 Ersatzteilen (je nach Gerätekategorie), die am häufigsten ausfallen oder kaputt werden;

**Liste 1: Liste von höchstens 10 weiteren Ersatzteilen (je nach Gerätekategorie), die in gutem Zustand sein müssen, damit das Gerät funktioniert.

[Mehr zur Berechnung des Indexes](#)