

REPARIERBARKEITSINDEXBERECHNUNG UND PRÄSENTATION DER PARAMETER, DIE ZUR FESTLEGUNG DESSEN GEFÜHRT HABEN	Hochdruckreiniger
--	--------------------------

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

Berechnungsdatum	11/15/2025
Name oder Markenname des Herstellers oder Importeurs	Nilfisk NV/SA
Adresse des Herstellers oder Importeurs	Tobie Swalusstraat 48 B-1600 Sint-Pieters-Leeuw
Modellbezeichner des Herstellers oder Importeurs	Classic 140-6

Kriterien	Unterkriterien	Punktzahl des Unterkriteriu ms /10	Gewichtungs faktor des Unterkriteriu ms	Punktzahl des Kriteriums /20	Gesamtpunktzahl der Kriterien /100	
Kriterium 1: DOKUMENTATION	1.1 Verfügbarkeit der technischen Dokumentation und anderer Dokumentationen, die sich auf Benutzer- und Wartungsanweisungen beziehen	8.8	2	17.7	81.5	
Kriterium 2: DEMONTAGE, ZUGÄNGLICHKEIT, WERKZEUGE, BEFESTIGUNGEN	2.1 Leichtigkeit der Demontage von Teilen aus Liste 2*	10.0	1	20.0		
	2.2 Notwendige Werkzeuge (Liste 2)	10.0	0.5			
	2.3 Merkmale der Befestigungsstücke aus Liste 1** und Liste 2	10.0	0.5			
Kriterium 3: VERFÜGBARKEIT VON ERSATZTEILEN	3.1 Verfügbarkeit über die Zeit von Teilen aus Liste 2	6.0	1	11.8	81.5	
	3.2 Verfügbarkeit über die Zeit von Teilen aus Liste 1	3.3	0.5			
	3.3 Lieferzeit von Teilen aus Liste 2	10.0	0.3			
	3.4 Lieferzeit von Teilen aus Liste 1	5.6	0.2			
Kriterium 4: PREIS DER ERSATZTEILE	4. Verhältnis zwischen dem Preis der Teile aus Liste 2 und dem Preis des Produkts	10.0	2	20.0		
Kriterium 5: SPEZIFISCHES	5.1 Kostenlose Fernunterstützung	6.0	2	12.0		
Reparierbarkeitsindex auf 10					8.1	

* Liste 2: Liste von maximal 3 bis 5 Ersatzteilen (abhängig von der Kategorie des betroffenen Geräts), deren defekte oder nicht funktionierende Teile am häufigsten sind
Liste 1: Liste von maximal 10 anderen Ersatzteilen (abhängig von der Kategorie des betroffenen Geräts), deren guter Zustand für den Betrieb des Geräts erforderlich ist.