

HANDY Hocker

ÖKODESIGN

Norm DIN EN ISO 14006:2011



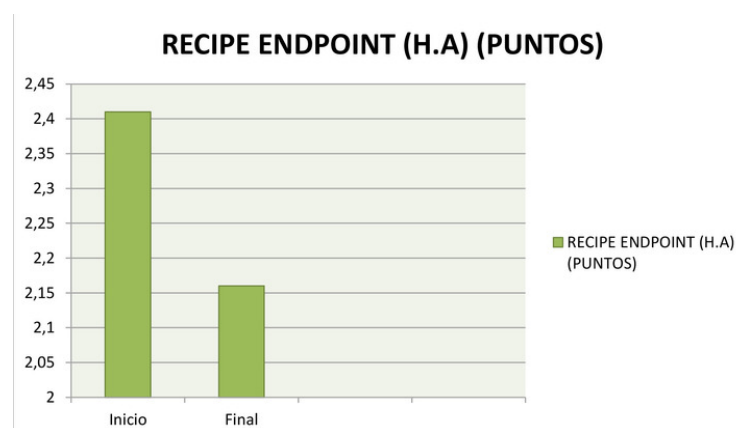
VERGLEICHSTABELLE ERZIELTE LEISTUNGEN

Aus dem Vergleich der Ergebnisse in den verschiedenen Phasen des Produktlebenszyklus ergibt sich ein Gesamtwert. Dieser Wert misst die **Verbesserung des Umweltaspekts eines umweltgerecht gestalteten Produktes**.

HANDY HOCKER	ORIGINAL	UMWELTGERECHT GESTALTET	ERZIELTE VERBESSERUNG (%)
SUMME	2,41	2,16	10,4
FERTIGUNG	1,61	1,39	13,7
MATERIALIEN	1,10	0,95	13,7
VERARBEITUNG	0,50	0,44	13,7
TRANSPORT	0,004	0,003	13,7
VERTRIEB	0,80	0,77	3,9
NUTZUNG	<0,001	<0,001	0,0
LEBENSENDE	0,00	0,00	0,0

In "Millipoints" ausgedrückte Werte, einer Maßeinheit, die zur Vereinheitlichung aller Variablen dient.

VERGLEICHSGRAFIK ÖKODESIGN-ERGEBNISSE



INFORMATION LEBENSENDE

Am Ende des Produktlebenszyklus die Metallteile mechanisch von den Kunststoffteilen trennen und jedes Material an seiner entsprechenden Sammelstelle entsorgen.