

# epos



## UVP -Preisliste 2024/ 2

Händlersuche  
hier klicken

Testberichte  
hier klicken

Bitte beachten Sie:

Preisangaben entsprechen dem unverbindlich empfohlenen Verkaufspreis in Stück/VEPE/Meter und Euro incl.jeweils gültiger MwSt. Änderungen der Preisliste, technischer Eigenschaften sowie Irrtümer vorbehalten.




Vorherige EPOS Preislisten verlieren Ihre Gültigkeit.

**IDC Klaassen International**  
Distribution & Consulting oHG  
Am Brambusch 22  
44536 Lünen

Telefon: +49 (0) 231 22 17 88 22  
Telefax: +49 (0) 231 99 33 54 99  
E-Mail: [idc@idc-klaassen.com](mailto:idc@idc-klaassen.com)  
Internet: [www.idc-klaassen.com](http://www.idc-klaassen.com)

Dieses Angebot ist freibleibend. Änderungen der Preisliste und der darin enthaltenen Preise sind jederzeit vorbehalten. Wir behalten uns das Recht vor, im Rahmen weiterführender Entwicklungen ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den Produktspezifikationen vorzunehmen.



Art.-Nr.	EAN Code	UVP €	Model / Farbe	Kurzbeschreibung
<b>ES-14N</b>				
EP200100	0676424993534 0676424993541	4.600,00	ES-14N BK + Fuß • Paar	 <p style="text-align: right;"><b>Black</b></p>
EP100100P	0676424993534	3.990,00	ES-14N BK • Paar ohne Fuß	
EP200101	0676424993381 0676424993541	4.600,00	ES-14N WH + Fuß • Paar	 <p style="text-align: right;"><b>White</b></p>
EP100101P	0676424993381	3.990,00	ES-14N WH • Paar ohne Fuß	
EP200102	0676424993374 0676424993541	4.600,00	ES-14N WN + Fuß • Paar	 <p style="text-align: right;"><b>Walnut</b></p>
EP100102P	0676424993374	3.990,00	ES-14N WN • Paar ohne Fuß	
EP200103	0676424993336 9506585497217	4.600,00	ES-14N WB + Fuß • Paar	 <p style="text-align: right;"><b>Water Blue</b></p>
EP100103P	0676424993336	3.990,00	ES-14N SE WB • Paar ohne Fuß	
				<p>Frequenzbereich: 40Hz 23kHz ( 6dB) 33Hz-25kHz ( 10dB)</p> <p>Durchschnittl. Impedanz: &gt; 6 Ohm</p> <p>Mindest Impedanz: 4.3 Ohm @ 160Hz</p> <p>Empfindlichkeit: 87dB @2.823V / 1m</p> <p>Verzerrungen: 0.2% THD @ 1W</p> <p>Übergangsfrequenz: 2700 Hz</p> <p>Basschassis: High Power 7", 35 mm voice coil diameter , Hybrid Ferrite and Neodymium magnet , injection molded cone with variable thickness and Mica filling . Low hysteresis rubber surround</p> <p>Hochtöner: 28 mm tweeter with Aluminum Ceramic compound dome and no Ferrofluid</p> <p>Abmessungen: 491 x 250 x 385 mm (HWD) Fuß: empf. Höhe 515 mm</p> <p>Gewicht: 16 kg ohne Fuß</p> <p>Gehäuse: Reflex loaded , damped Sandwich panels , one dimensional braces , Low Noise Port, Duo Frontpanel</p>

Art.-Nr.	EAN Code	UVP €	Model / Farbe		Kurzbeschreibung
EP100099	0676424993541	800,00	ES-14N Fuß • Paar		Um dem Lautsprecher einen optimalen Stand zu geben, ist ein spezieller Fuß erhältlich. Der mittlere Teil besteht aus einem massiven Holzbalken aus 4 Holzschichten, die mit dem gleichen dämpfenden Leim zusammengeklebt sind, der auch im Inneren des ES14N verwendet wird. Die obere Platte ist eine doppellagige Stahlplatte mit einer Bitumenschicht dazwischen und die untere Platte ist eine dicke Stahlplatte, die verstellbare Spikes hält. Die Fußhöhe beträgt 55cm.

**ES-7 verfügbar ab 2.Quartal 2024**

EP100200	9506585497217	1.999,00	ES-7N WN • Paar		Walnut	<p>Frequenzbereich: 48 Hz -28.000 Hz</p> <p>Durchschnittl. Impedanz: 5 Ohm</p> <p>Mindest Impedanz: 3,5 Ohm @ 15kHz</p> <p>Empfindlichkeit: 86dB free, 89dB wall @2,83V</p> <p>Verzerrungen: Durschnittlich unter 0,3%</p> <p>Übergangsfrequenz: 2000 Hz</p>
EP100201	9506316364283	1.999,00	ES-7N WH • Paar		White	
EP100202	9502357672875	1.999,00	ES-7N BK • Paar		Black	<p>Basschassis: 130 mm</p> <p>Hochtöner: 28 mm</p>
EP100203	9506619757997	1.999,00	ES-7N OR • Paar		Orange	<p>Abmessungen: 28 x 20 x 27 cm</p> <p>Gewicht: 7,6 Kg</p> <p>Gehäuse: Bassreflex</p>

# PREMIUM AUDIO LÖSUNGEN



FÜR MEHR INFORMATIONEN KONTAKTIEREN SIE BITTE

**IDC Klaassen International Distribution & Consulting oHG**  
Am Brambusch 22 • D-44536 Lünen • Deutschland  
E-Mail: [idc@idc-klaassen.com](mailto:idc@idc-klaassen.com) | Tel: +49 (0) 231 22 17 88 22  
[www.idc-klaassen.com](http://www.idc-klaassen.com)

Änderungen von Design und Spezifikationen sowie Irrtümer vorbehalten.