

**Korrektur zur Betriebsanleitung  
GARDENA Hauswasserwerk, Art. 1754/1755/1756****Hinweis Temperatursicherung:**

Auf Grund einer technischen Änderung ist eine exakte Temperaturabschaltung bei 65 °C nicht gewährleistet und es können auch höhere Temperaturen entstehen. Ein Schutz vor temperaturbedingten Beschädigungen ist dennoch durch die motorintegrierte Thermosicherung gewährleistet. Öffnen Sie die Pumpe nicht, z. B. am Filterdeckel, wenn sich das Wassergehäuse heiß anfühlt.

**EU-Konformitätserklärung**

Der Unterzeichnende bestätigt als Bevollmächtigte des Herstellers, der GARDENA Germany AB, PO Box 7454, S-103 92, Stockholm, Schweden, dass das (die) nachfolgend bezeichnete(n) Gerät(e) in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung die Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, EU-Sicherheitsstandards und produktspezifischen Standards erfüllt/erfüllen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des (der) Geräte(s) verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Produktbezeichnung:	<b>Hauswasserwerk</b>		
Produkttyp:	<b>4000/5 eco 5000/5 eco 5000/5 eco inox</b>		
Artikelnummer:	<b>1754 1755 1756</b>		
EU-Richtlinien:	<b>2006/42/EG 2014/30/EU 2011/65/EU 2000/14/EG 2014/68/EU</b>		
Harmonisierte EN-Normen:	<b>EN 60335-1 EN 60335-2-41 EN 13831</b>		
Hinterlegte Dokumentation:	GARDENA Technische Dokumentation, M. Jäger, 89079 Ulm		
Konformitätsbewertungsverfahren:	Nach 2000/14/EG Art. 14 Anhang V		
Schall-Leistungspegel:	gemessen	/	garantiert
	<b>1754</b>	<b>83 dB (A)</b>	<b>84 dB (A)</b>
	<b>1755</b>	<b>87 dB (A)</b>	<b>88 dB (A)</b>
	<b>1756</b>	<b>87 dB (A)</b>	<b>89 dB (A)</b>
Anbringungsjahr der CE-Kennzeichnung:	<b>2013</b>		

Ulm, den 24.03.2022  
Der Bevollmächtigte



**Reinhard Pompe**  
Vice President Products



**Wolfgang Engelhardt**  
Vice President Supply Chain