

EG-Konformitätsbescheinigung

EC-Declaration of Conformity



Elektro-LötKolben

Electrical Soldering Iron

Elektro-LötKolben

15 W (220 V) Art. 0715 940 03  
 30 W (220 V) Art. 0715 940 04  
 100 W (220 V) Art. 0715 940 05  
 200 W (220 V) Art. 0715 940 06

Electrical Soldering Iron

15 W (220 V) Art. 0715 940 03  
 30 W (220 V) Art. 0715 940 04  
 100 W (220 V) Art. 0715 940 05  
 200 W (220 V) Art. 0715 940 06

Lötspitzen temperatur

Power	Temperature	Dimensions (LxBxH)
15 W	ca. + 370°C	260x60x60 mm
30 W	ca. + 410°C	260x60x60 mm
100 W	ca. + 500°C	300x60x60 mm
200 W	ca. + 530°C	340x100x45 mm

Tip temperature

Power	Temperature	Size (LxWxH)
15 W	approx. + 370°C	260x60x60 mm
30 W	approx. + 410°C	260x60x60 mm
100 W	approx. + 500°C	300x60x60 mm
200 W	approx. + 530°C	340x100x45 mm

Anheizzeit

Power	Heating Time	Weight
15 W	1,5 min	279 g
30 W	1,5 min	294 g
100 W	2,5 min	342 g
200 W	3 min	450 g

Heat-up time

Power	Heating Time	Weight
15 W	1,5 min	279 g
30 W	1,5 min	294 g
100 W	2,5 min	342 g
200 W	3 min	450 g

Geräusch-/Vibrationsinformation

Noise/vibration information

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:

DIN EN 60335-1:2007-02; EN 60335-1:2002+A11+A1+A12+Corr+A2:2006  
 DIN EN 60335-2-45:2003-06; EN 60335-2-45:2002  
 DIN EN 50366:2006-11; EN 50366:2003 +A1:2006

DIN EN 55014-1:2010-02; EN 55014-1:2006 + A1:2009  
 DIN EN 6100-3-2:2010-3; EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009  
 DIN EN 6100-3-3:2009-06; EN 61000-3-3:2008  
 DIN EN 55014-2:2009-06; EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008

gemäß den Bestimmungen der EG-Richtlinien:

2006/95/EG  
 2004/108/EG

We declare under our sole responsibility that this product is in conformity with the following standards or standardization documents:

DIN EN 60335-1: 2007-02; EN60335-1:2002+A11+A1+A12+Corr+A2:2006  
 DIN EN 60335-2-45:2003-06; EN 60335-2-45:2002  
 DIN EN 50366:2006-11; EN 50366:2003 +A1:2006

DIN EN 55014-1:2010-02; EN 55014-1:2006 + A1:2009  
 DIN EN 6100-3-2:2010-3; EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009  
 DIN EN 6100-3-3:2009-06; EN 61000-3-3:2008  
 DIN EN 55014-2:2009-06; EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008

according to the provisions of the EC-regulations:

2006/95/EG  
 2004/108/EG

Adolf Würth GmbH & Co. KG  
 Germany - 74650 Künzelsau



Thomas Klensk

Andreas Kräutle