

### Konformitätserklärung

Wir, GEORG SCHICK DENTAL GmbH  
Lehenkreuz 12  
D-88433 Schemmerhofen  
erklären hiermit, daß das Produkt

C2 Master - Anlagen bestehend aus  
C2-Motorhandstück 6600 in Verbindung mit  
C2-Steuergerät 6635, 6640 und 6645


Folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:

92/59/EWG	(allgemeine Produktsicherheit)
89/392/EWG	(Maschinenrichtlinie)
73/23/EWG	(Niederspannungsrichtlinie)
89/336/EWG	(EMV-Richtlinie)

Angewendete harmonisierte Normen:

EN 61010/1	(Elektrische Ausrüstung von Maschinen)
EN 55014	(Funkstörung)
EN 55104	Teil 1 (Störfestigkeit)
EN 292	(Sicherheit von Maschinen)
DIN/IEC 601/1	(Sicherheit von Maschinen)

Schemmerhofen, April 2003



W. Schick  
Geschäftsführer

### Declaration of Conformity

We, GEORG SCHICK DENTAL GmbH  
Lehenkreuz 12  
88433 Schemmerhofen  
declare herewith, that the product

C2 Master installations consisting of  
C2 Motorhandpiece 6600 connected with  
C2 Control unit 6635, 6640 and 6645

is in conformity with the following provisions of Directive:

92/59/EWG	(allgemeine Produktsicherheit)
89/392/EWG	(Maschinenrichtlinie)
73/23/EWG	(Niederspannungsrichtlinie)
89/336/EWG	(EMV-Richtlinie)

According to following standards:

EN 61010/1	(Elektrische Ausrüstung von Maschinen)
EN 55014	(Funkstörung)
EN 55104	Teil 1 (Störfestigkeit)
EN 292	(Sicherheit von Maschinen)
DIN/IEC 601/1	(Sicherheit von Maschinen)

Schemmerhofen, April 2003



W. Schick  
Geschäftsführer

### Déclaration de conformité

Nous, GEORG SCHICK DENTAL GmbH  
Lehenkreuz 12  
88433 Schemmerhofen  
déclarons que le produit

Installation C2 Master comprenant  
Pièce à main C2 6600  
Appareils de commande 6635, 6640 et 6645


est conforme aux dispositions des directives:

92/59/EWG	(allgemeine Produktsicherheit)
89/392/EWG	(Maschinenrichtlinie)
73/23/EWG	(Niederspannungsrichtlinie)
89/336/EWG	(EMV-Richtlinie)

et aux normes ou autres documents normatifs appliqués:

EN 61010/1	(Elektrische Ausrüstung von Maschinen)
EN 55014	(Funkstörung)
EN 55104	Teil 1 (Störfestigkeit)
EN 292	(Sicherheit von Maschinen)
DIN/IEC 601/1	(Sicherheit von Maschinen)

Schemmerhofen, April 2003



W. Schick  
Geschäftsführer