

**Försäkrans om överensstämmelse enligt lagen för radioanläggningar och telekommunikationsutrustning (FTEG) och direktivet 1999/5/EG (R&TTE)**

**(S)**

Åtgärder för att utnyttja radiofrekvensspektrumet på ett effektivt sätt

Luftgränssnitt vid radioanläggningar enligt § 3(2) (artikel 3(2))

Hama GmbH & Co.  
Tillverkare / ansvarig person .....

försäkrar att produkten Bluetooth-Headset » BTH-100«

Typ (i förekommande fall anläggningens konfiguration med uppgifter om ingående moduler):

Hama Art.-Nr. 66017615

Telekommunikationsutrustning  
Telecommunications terminal equipment



Radioanläggning

Användningsändamål .....  
1  
Apparatklass .....

EN / HN ..... EN 300 328-2

ETS .....

Reg TP .....

BAPT .....

vid ändamålsenlig användning uppfyller de grundläggande kraven i § 3 och de övriga tillämpliga bestämmelserna i FTEG (artikel 3 i R&TTE).

Hälsa och säkerhet enligt § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a))

använda harmoniserade normer ... Uppfyllande av de grundläggande kraven på  
EN 60950-1 annat sätt (härför använda standarder /  
EN 50371 specifikationer) ...

Address  
Hama GmbH & Co. KG  
Dresdner Straße 9  
86651 Monheim/Germany  
+ TK-nr  
Telefon, fax, e-postadress  
Tel: 09091/502-0  
Fax: 09091/502-274  
e-mail: hama@hama.de  
http://www.hama.de

Ort, datum  
Monheim, 23.02.2005

Skyddskrav avseende elektromagnetisk känslighet § 3 (1) 2, artikel 3 (1) b))

använda harmoniserade normer ... Uppfyllande av de grundläggande kraven på  
EN 301489-1 annat sätt (härför använda standarder /  
EN 301489-1 specifikationer) ...

Denna apparat är tillåten att använda i Sverige.