



# EB tipo atitikties deklaracija

Pagal:

Mašinų saugos direktyvos 98/37/EB II priedą, A dalį  
Žemųjų įtampų direktyvos 73/23/EEB III priedą  
Elektromagnetinio suderinamumo (EMS) direktyvos 89/336/EEB I priedą

Mes,

**„Brunswick Bowling & Billiards Corporation“ bendrovė,**

**1 North Field Court, Lake Forest, IL, USA 60045,**

prisiimame visą atsakomybę už deklaravimą, kad gaminys:

**Kėglių statiklis, GS-X modelis su „Nexgen“ elektronine įranga,  
serijos 588– 595, serijų numeriai 58800 – 59599,**

šios deklaracijos išleidimo metu atitinka šių direktyvų reikalavimus:

Mašinų saugos direktyvos 98/37/EB ir ją pataisančios direktyvos 98/79/EB

Žemųjų įtampų direktyvos 73/23/EEB ir ją pataisančios direktyvos 93/68/EEB

EMS direktyvos 89/336/EEB ir jos pataisų 91/263/EEB, 92/31/EEB, 93/68/EEB bei šių  
darnųjų standartų: EN 55022:2001-11 pagrindinis standartas; EN 61000-3-2:2001-12 pagrindinis  
standartas; EN 61000-4-2:2001-12 pagrindinis standartas; EN 61000-4-3:2001-12 pagrindinis  
standartas; EN 61000-4-4:2002-07 pagrindinis standartas; EN 61000-4-5:2001-12 pagrindinis  
standartas; EN 61000-4-6:2001-12 pagrindinis standartas; EN 61000-6-1:2002-08 bendrasis  
standartas; EN 61000-6-3:2002-08 bendrasis standartas

Šios išvados pagrįstos toliau pateiktų tyrimų protokolais:

Mašinų saugos direktyvos I priedo protokolu „GS-X kėglių statiklis su „Nexgen“  
elektronine įranga“

Žemųjų įtampų direktyvos protokolu E26961

Elektromagnetinio suderinamumo (EMS) bandymų protokolu, dokumentas  
TB308/03

išleidimo vieta ir data

Muskegon, MI, JAV – 02/02/06

pirmojo CE žymens patvirtinimo metai (paskutiniai 2 skaičiai)

9 9

**Roland C Bouchard, viceprezidentas inžinerijos, tyrimų ir diagnostikos reikalams**

*Gamintojo įgaliotojo asmens vardas, pavardė, parašas ir įmonės antspaudas*