

## EG-Konformitätserklärung

### Der Hersteller

Dynavin GmbH  
Siemensstr. 7  
76316 Malsch  
Deutschland

### erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: N6-VW, N6-A3, N6-A4, N6-TT, N6-A5, N6-E46, N6-E39A, N6-E53, N6-E60, N6-X1, N6-E9X, N6-E9XM, N6-E8X, N6-F20, N6-F30, N6-MBA, N6-MBC, N6-MBML, N6-MBE, N6-MC2000, N6-SM2, N6-W210, N6-VW, N6-OP, N6-FD, N6-VWTG, N6-IX35, N6-DC, N6-PC, N6-6201, N6-6205, N6-PG, N6-IN001G, N6-VW7L, N6-IN002A, N6-IN003M, N6-IN004B.

### Seriennummer: N6

Die grundlegenden Anforderungen gemäß Artikel 3  
der nachstehenden EU-Richtlinie erfüllt:

**Richtlinie 1999/5/EG** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 1999 über Funkanlagen und  
Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitigen Anerkennung ihrer Konformität  
und dass folgende harmonisierte Normen angewandt wurden:

EN60065: 2002+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011  
ETSI EN301 489  
ETSI EN300 328

Karlsruhe 01.08.2014



Christos Mavrikas Geschäftsführer

Dynavin GmbH, Siemensstr. 7, 76316 Malsch