

# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

posouzení shody podle zákona č. 90/2016 Sb. a následných změn



**Společnost** ORBIT MERRET, spol. s r.o.  
Klánova 81/141, 142 00 Praha 4, Česká republika, IČ: 00551309

**Výrobce** ORBIT MERRET, spol. s r.o.  
Vodňanská 675/30, 198 00 Praha 9, Česká republika

prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje požadavky technických předpisů, a že výrobek je za podmínek námi určeného použití bezpečný a že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků níže uvedeného typu uváděných na trh, s technickou dokumentací a s požadavky příslušného nařízení vlády ČR.

**Výrobek** Bezpapírový zapisovač  
**Typ** OMR 700

## Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Evropské unie

Nařízení vlády č. 118/2016 Sb., elektrická zařízení nízkého napětí (směrnice č. 2014/35/EU)  
Nařízení vlády č. 117/2016 Sb., elektromagnetická kompatibilita (směrnice č. 2014/30/EU)  
Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních 2011/65/EU, 2015/863/EU

## Vlastnosti výrobku jsou v souladu s harmonizovanou normou

Elektrická bezpečnost	ČSN EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04
EMC	ČSN EN IEC 61326-1:2021 Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC „Průmyslová oblast“
EMC - Požadavky JE	ČSN EN IEC 62003:2021
RoHS	ČSN EN IEC 63000:2018
Seizmická způsobilost	ČSN EN IEC 980: 1993, čl. 6
Mechanická odolnost	ČSN EN 60068-2-6 ed. 2:2008

Výrobek je opatřen označením CE, vydáno v roce 2016.

## Jako doklad slouží protokoly autorizovaných a akreditovaných organizací

EMC	TESTCOM, L 1341, protokol č.: 8551-PT-E0099-16 ze dne 11.06.2016
EMC (EN IEC 62003)	ABEGU, a.s., zkušebna L 1184, protokol č.: P/24/01/118 ze dne 18.09.2024
Seizmická způsobilost	VTÚ, s.p. Vyškov, zkušebna L 1103, protokol č.: 194200-177/2016 ze dne 23.11.2016

Místo a datum vydání: Praha, 1. října 2024  
Vydavatel prohlášení: Miroslav Hackl, jednatel společnosti