

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

dle zákona č.22/1997 o technických požadavcích na výrobky,  
nařízení vlády č. 118/2016,  
kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení v určitých mezích napětí,  
nařízení vlády č. 117/2016,  
kterým se stanoví technické požadavky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility

### Identifikační údaje o dovozci

Obchodní jméno: TA Triumph-Adler Česká republika, s.r.o.  
Sídlo: Michelská 12a, Praha 4, 145 01  
IČO: 41191021

### Identifikační údaje o elektrickém zařízení

Typ: Kopírovací stroj černobílý multifunkční  
Model: TA Triumph-Adler/UTAX P- 4531 MFP,P- 4536 MFP,P- 4531i MFP, P- 4536i MFP  
Příslušenství: PF-3110, IB-36, IB-50, IB-51, HD-6, HD-7

### Identifikační údaje o výrobcí

Obchodní jméno: KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS Inc.  
2-28,1-Chome,Tamatsukuri,Chuo-ku,Osaka-shi,Osaka,540-8585,Japan

### Popis a určení elektrického zařízení

Digitální kopírovací zařízení je určeno k pořizování kopií, tisku, skenování a faxování dokumentů.

### Údaj o použitém způsobu posouzení shody

Ustanovení § 12 odst. 3, písmeno b, zákon 22/1997 Sb.

### Zařízení je ve shodě s následujícími normami:

České normy	Evropské normy
ČSN EN 60825-1/2014	EN 60825-1/2014
ČSN EN 300 328 V2.1.1	EN 300 328 V2.1.1
ČSN EN 62311/2008	EN 62311/2008
ČSN EN 60950-1/2006+A11/2009+A1/2010+A12/2011 +A2/2013	EN 60950-1/2006+A11/2009+A1/2010+A12/2011 +A2/2013
ČSN EN 301 489-1 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.1.1
ČSN EN 301 489-17 V3.1.1	EN 301 489-17 V3.1.1
ČSN EN 50564/2011	EN 50564/2011

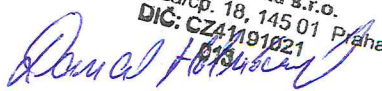
### Doplňující informace

TÜV certifikát č.S1 50395377; Deklarace dodavatele, že zařízení odpovídá požadavkům RoHS 2011/65/EU; Deklarace dodavatele, že stroj KYOCERA Ecosys M3145dn,Ecosys M3645dn,Ecosys M3145idn,Ecosys M3645idn, je podle 2014/53/EU,93/68/EEC a 2009/125/EC shodný s typem UTAX/TA Triumph-Adler P- 4531MFP,P- 4536MFP,P- 4531iMFP a P- 4536iMFP.

### Potvrzení dovozce

Já, Dana Holubcová, potvrzuji, že vlastnosti el. zařízení splňují základní požadavky podle nařízení vlády č.118/2016 Sb. Dále potvrzuji, že el. zařízení je za obvyklého použití bezpečné.

V Praze dne 5.6.2019

  
ing. Dana Holubcová  
jednatel společnosti