

# NATORI

Příručka uživatele, montážní návod



**TIMERA**

# 1. Připojovací podmínky a bezpečnost

## 1.1. Umístění, připojovací podmínky

Zrcadlo NATORI se svítidlem musí být umístěno dle platných bezpečnostních předpisů.

Výrobek smí být připojen k pevnému rozvodu v síti 1NPE 230V 50Hz TN-S. RCD 30 mA.

## 1.2. Bezpečnost

Připojení na elektrickou síť smí provádět pouze osoba s elektrotechnickou kvalifikací. Před vlastní montáží odpojte přívodní kabel od elektrické sítě.

# 2. Montáž

- proveďte rozměření kotvicích míst. Umístěte střed závěsných podložek 135 mm od horní hrany zrcadla. Dodržte předepsané rozteče:

pro zrcadlo šířky	500 mm	- rozteč	210 mm	(145 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	600 mm	- rozteč	300 mm	(150 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	700 mm	- rozteč	400 mm	(150 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	800 mm	- rozteč	500 mm	(150 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	900 mm	- rozteč	560 mm	(170 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	1000 mm	- rozteč	660 mm	(170 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	1100 mm	- rozteč	760 mm	(170 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	1200 mm	- rozteč	740 mm	(230 mm od okraje)
pro zrcadlo šířky	mm	- rozteč	mm	( mm od okraje)
- před vrtáním se ujistěte, že v místech budoucích otvorů neprobíhají elektrické, plynové, vodovodní, odpadní nebo jiné instalace. Vrtejte vrtákem průměru 8 mm a vložte hmoždinky.
- do hmoždinek našroubujte vrut společně se závěsnou podložkou. Před utažením vrutů proveďte vodorovné vyrovnání pootočením závěsných podložek s excentrickými otvory.
- proveďte zapojení do elektrické sítě. Doporučujeme účasti dvou osob.
- zavěste zrcadlo a usadte ho do stálé polohy.

## 3. Údržba

### 3.1. Výměna světelného zdroje - zářivka

- vypněte přívod elektrické energie
- sejměte magneticky přichycenou boční krytku svítidla
- tahem do strany vysuňte průhledítko
- vyjměte zářivkovou trubici pootočením a nahradte ji za novou, viz. technické parametry.

### 3.2. Výměna světelného zdroje - LED

Použitá LED technologie nevyžaduje průběžnou údržbu. V případě závady kontaktujte svého prodejce nebo výrobce.

### 3.3. Čištění

Čištění provádějte jemným hadříkem a neabrazivními čisticími prostředky bez obsahu kyselin. Nepoužívejte přípravky, které obsahují kyseliny a složky rozpouštějící vodní kámen.

## 4. Technické parametry

Napětí:	230V	
Kmitočet:	50 Hz	
Příkon osvětlení: (zářivka šířky)	400 mm	12W
	600 mm	24W
	900 mm	21W
	1000 mm (LED)	22W
	1200 mm	36W
Krytí:	IP 44	
Třída ochrany:	I	
Světelný zdroj zářivka:	Zářivková trubice	trubice T5, 4000K
Světelný zdroj LED:	LED 12V,	4000K.

## Záruční podmínky

Délka záruční doby je 24 měsíců a počíná běžet dnem převzetí zboží kupujícím, tj. dnem uvedeným na záručním listě.

Záruka se nevztahuje na poškození vzniklá:

- mechanickým poškozením výrobku nebo jeho částí
- elektrickým přepětím (viditelně spálené součástky nebo plošné spoje)
- používáním výrobku v neodpovídajících podmínkách
- neodbornou instalací, zacházením, obsluhou, nebo zanedbáním péče o výrobek
- nadměrným zatěžováním nebo používáním v rozporu s podmínkami výrobce nebo se všeobecnými zásadami
- provedením nekvalifikovaného zásahu či změnou parametrů výrobku zákazníkem (nátěry, dodatečné vrtání)
- přírodními živly nebo vyšší mocí
- třetí osobou

Dále na:

- vady, které jen nepatrně ovlivňují hodnotu nebo použitelnost výrobku
- drobné seřízení zrcadlových dvířek
- následné poškození spojené s výměnou náhradních dílů uživatelem
- časem vzniklé odchylky v barvě a struktuře použitých materiálů

Je-li součástí dodávky spotřební materiál (světelné zdroje a podobně), je jeho životnost 6 měsíců, není-li výslovně uvedeno jinak.

Po vyřízení oprávněné záruční reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu trvání reklamace. V případě neoprávněné reklamace se záruční doba neprodlužuje.

Vady vzniklé během záruční doby budou vyřízeny dle uvážení výrobce, a to opravou, nahrazením vadné části nebo výměnou výrobku.

Výrobce rovněž nenese odpovědnost za případné ztráty, které vzniknou uživateli následkem poruchy výrobku.

Záruka se uplatňuje předložením kompletně vyplněného záručního listu a zařízení určeného k opravě, včetně příslušenství. Duplikát záručního listu se nevystavuje, zákazník ručí za jeho správnost a originalnost.

## Záruční list

Model: NATORI		ZON
Datum výroby:		Razítko a podpis výrobce:
Datum expedice:		

Datum prodeje koncovému uživateli:	
Prodávající organizace:	Razítko a podpis:

### Záznam o opravě:

Přijato do opravy:		Popis závady:
Opraveno dne:		

