

# Technaxx \* Návod k obsluze

## Venkovní Lampa LED TX-107

Prohlášení o shodě pro tento výrobek je k dispozici na: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (v liště "Konformitätserklärung" dole). Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze prosím.

Číslo servisního telefonu technické podpory: 01805 012643 (14 centů/min z pevné linky v Německu a 42 centů/min z mobilních sítí).

Email zdarma: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

Při vrtání díry do zdi dbejte na to, abyste nepoškodili elektrické vedení, kabely anebo potrubí. Při použití dodaného montážního materiálu nepřebíráme žádnou zodpovědnost za odbornou instalaci. Přebíráte plnou zodpovědnost za vhodnost instalačního materiálu k použití pro danou zeď a za náležitou instalaci. Také se ujistěte, že montážní místo je dostatečně pevné, aby drželo toto těžké zařízení. Při práci ve vyšších výškách hrozí nebezpečí pádu! Proto používejte příslušná bezpečnostní opatření.

Uschovejte tento návod k obsluze pro budoucí použití nebo sdílení produktu opatrně. Udělat to samé s originálními doplňky pro tento produkt. V případě záruky, obraťte se na prodejce nebo obchod, kde jste tento výrobek zakoupili.

**Záruka 2 roky**

***Užijte si vašeho výrobku \* podělte se o vaši zkušenost na Amazonu.***

### Vlastnosti

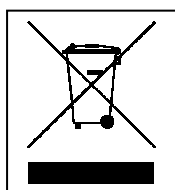
- LED světlo se jasně 250 lumenů (3,3W) až ~8m vzdálenost (otevřené oblasti) & doba svícení ~20 sekund
- Detekce pohybu PIR úhel 120° až ~7m (otevřené oblasti)
- PIR doba spuštění 0,6 sekundy
- Samostatné zařízení napájené bateriemi
- Montáž na stěnu (360° rotace, 180° nahoru/dolů)
- Další možnosti montáže např. na zahradu s držákem pro montáž na zem
- Třída ochrany IP65 (prachu & voděodolnosti)

## Technické údaje

PIR	max. vzdálenost ~7m / úhel 120° / doba spuštění 0,6 sek.
Světlá	vzdálenost ~8m / výkon 3,3W, 250 lumen (25W žárovka) / Brava: 6000–6500 Kelvin
Zdroj napájení	4x D-cell alkalické batteries* 1.5V [*není v ceně, není dobíjecí]
Ø trvanlivost životnost baterie	Režim osvětlení 10x v noci ~8 měsíců
Pracovní teplota	-10° až do +50°
Hmotnost / Rozměry	330g / (D) 19,5 x (Š) 15,0 (V) 10,5 cm
Obsah balení	Venkovní lampa LED TX-107, 1x držák pro montáž na stěnu, 1x držák pro montáž na zem, 3x šrouby s hmoždinkami, Návod k obsluze
<b>Poznámka: tyto části jsou potřeba k provozu, ale nejsou zahrnuty v balení. 4x D-cell alkalické baterie</b>	

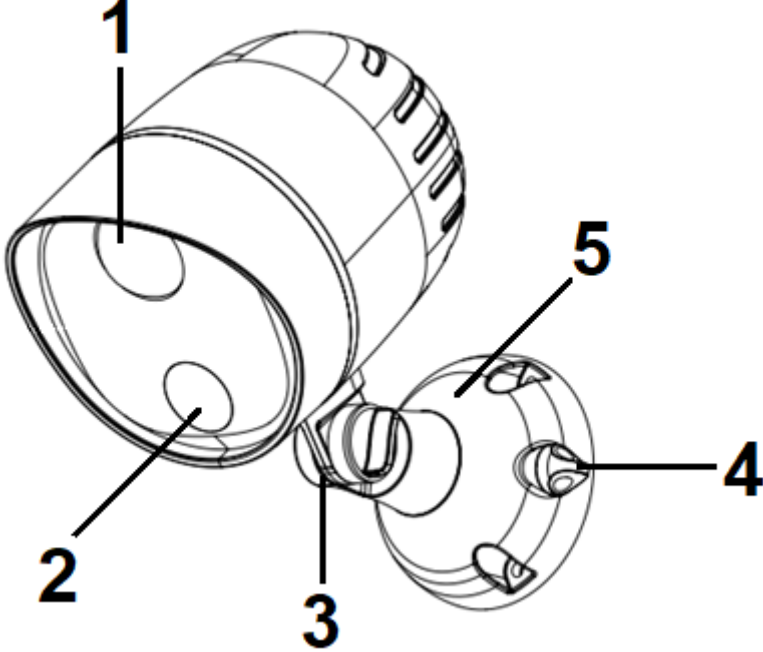


**Upozornění týkající se bezpečnosti a likvidace baterií:** Uchovávat mimo dosah dětí. Pokud dítě omylem baterii(e) spolkne, neprodleně vyhledat lékaře nebo nemocnici! Věnovat pozornost předepsané polaritě (+) a (-) baterií! Vyměňovat pouze celou sadu baterií; nepoužívat současně staré a nové baterie nebo baterie různého typu. Baterie nikdy nezkratovat, neotvírat, nedeformovat a nenabíjet! **Nebezpečí poranění!** Nevhazovat baterie do ohně. **Nebezpečí výbuchu!** Použité baterie ihned vyjmout z přístroje a pokud nebudou po dlouhou dobu používány, zlikvidovat je.



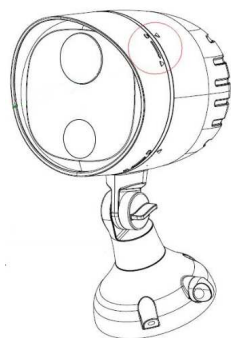
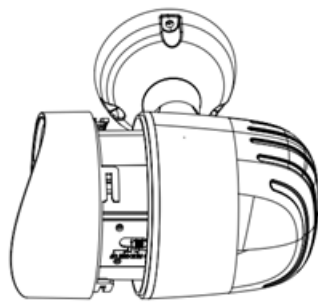
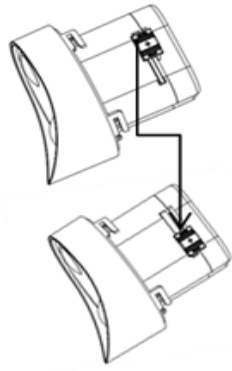

**Pokyny pro ochranu životního prostředí:** Obalové materiály jsou suroviny a lze je opět použít. Obaly oddělit podle jejich druhu a v zájmu ochrany životního prostředí zajistit jejich likvidaci podle předpisů. Vyřazené přístroje a baterie nepatří do domovního odpadu! Odborně se musejí zlikvidovat i staré přístroje a baterie! **Čištění:** Chraňte zařízení před znečištěním a kontaminací (použijte čistý hadřík). Nepoužívejte hrubé či drsné materiály, rozpouštědla, jiné agresivní čističe. Zařízení po vyčištění otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo

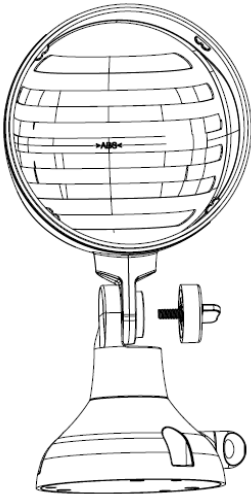
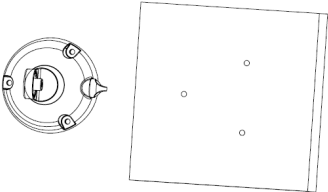

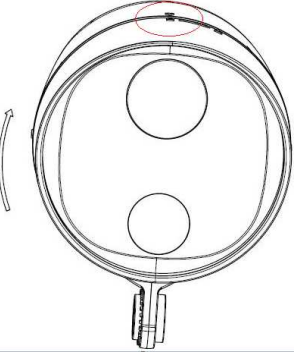
## Přehled součástí výrobku

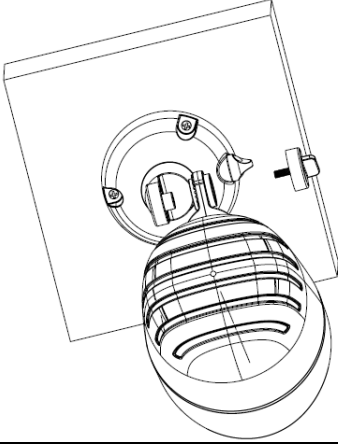
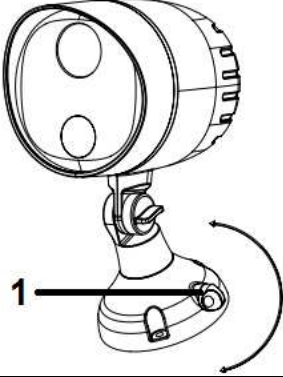
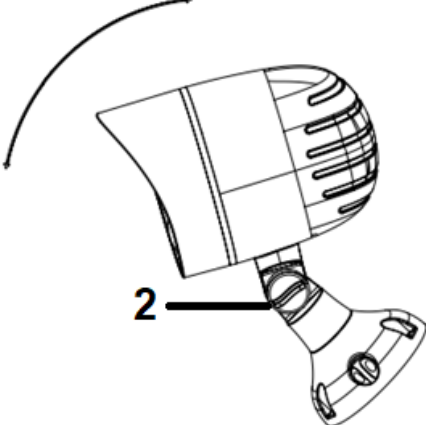


1	PIR	4	Šroub montáž základny
2	Světlo LED	5	Montáž základny
3	Úhlové nastavení		

## Jak používat lampu

<p><b>A.1</b></p> 	<p><b>A.2</b></p> 	<p>Odstraňte přední kryt otočením proti směru hodinových ručiček</p> <p>→ obrázek A.1 a A.2.</p>
<p><b>B.1</b></p> 	<p><b>B.2</b></p> 	<p>Otevřete zámek → obrázek B.1.</p> <p>Vložte 4D-cell baterie → obrázek B.2.</p> <p><b>Poznámka:</b> Vložte baterie polaritou do správné polohy.</p>

<p><b>C.1</b></p> 	<p>Vyjmutím šroubu 2 můžete odstranit hlavu z montážní základny pro nastavení úhlů.</p>
<p><b>C.2</b></p> 	<p>Držte základnu na instalačním povrchu a otvory pro šrouby označte tužkou.</p>
<p><b>C.3</b></p> 	<p>Dejte základnu na plochu, na kterou ji chcete nainstalovat → vyznačte otvory pro šrouby tužkou → Vyvrtejte otvory na značkách do zdi → vložte hmoždinky → zastrčte šrouby skrz otvory montážní základny.</p> <p><b>Pozor:</b> ujistěte se, že pro požadovaný povrch použijete správné hmoždinky → hmoždinky v obsahu obalu jsou pro běžné betonové stěny.</p>
<p><b>D.1</b></p> 	<p>Nasad'te zpět přední kryt. Důležité: šipky se musí shodovat.</p> <p>→ otočte přední kryt tak, aby správně zavřel (utáhněte těsnění odolné proti povětrnostním vlivům).</p>

<p><b>D.2</b></p> 	<p>Položte hlavu zpátky</p> <p>→ utáhněte šroub 2</p>
<p><b>E.1</b></p> 	<p>Uvolněte šroub 1 (kousek po kousku)</p> <p>→ otočte přístroj do správné polohy (max. 360°)</p> <p>→ utáhněte šroub 1</p>
<p><b>E.2</b></p> 	<p>Uvolněte šroub 2 (kousek po kousku)</p> <p>→ otočte přístroj do správné polohy (max. 180°)</p> <p>→ utáhněte šroub 2</p>

## Režim Světlo



**Poznámka:** Používejte pouze nové alkalické baterie D-Cell s hodnotou 1,5V. Nemíchejte staré a nové baterie. Vložte baterie polaritou do správné polohy.

## ZAPNUTO

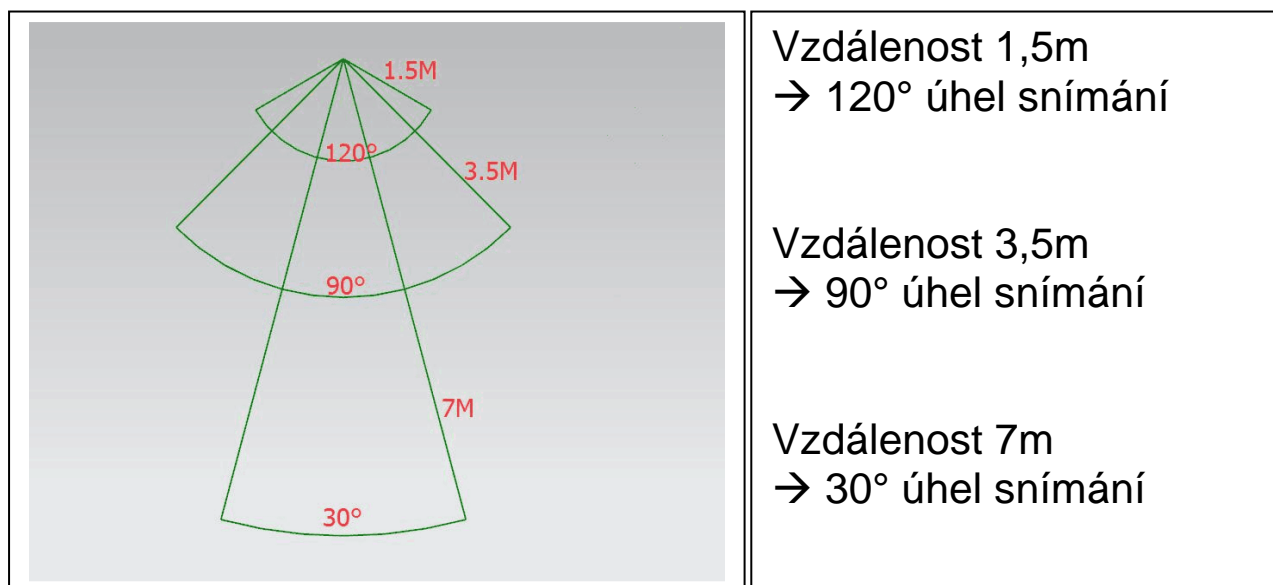
Po vložení baterií se zapne světelný režim a aktivuje se automaticky při spuštění pohybu. Světlo vypne po 20 sekundách, pokud již není pohyb. Pokud dojde k pohybu během 20 sekund, světlo svítí po dobu 20 sekund. Světlo svítí pouze ve tmě, aby se šetřila životnost baterie.

## VYPNUTO

Zařízení nemá samostatný režim VYPNUTÍ. Pouze vyjmutím baterií můžete deaktivovat zařízení.

## Rozsah detekce PIR

**Poznámka:** Rozsah detekce PIR je pro různé uživatele odlišný. Rozsah detekce PIR je navíc ovlivněn teplotou prostředí (25°C je nejlepší teplota).



## Držák pro montáž na zem

S držákem pro montáž na zem\* (\* je součástí dodávky) můžete zařízení používat jako světlo nebo jako světlo na zahradě.

Dlouhá **životnost baterie** je jednou z nejdůležitějších požadavků. Existuje několik proměnných, které určují životnost baterie (typu baterií, venkovní teploty, frekvence činnosti atd.). Různé značky baterií mohou také fungovat lépe než ostatní, takže experimentujte a zjistěte, co vám nejlépe vyhovuje.

### Střední hodnoty pro životnost baterie

Light mode 10 times at night (~3 minuty s průměrnými značkovými alkalickými bateriemi)	až 6 měsíce
Light mode 10 times at night (~3 minuty alkalickými bateriemi značky)	až 8 měsíce

## VAROVÁNÍ

(Aby se snížilo riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození/selhání výrobku)

- Nevystavujte zařízení s otevřeným zadním krytem dešti, vlhkosti, kapající a stříkající vodě.
- Neotvírejte ani nezavírejte dvířka baterie mokrou rukou. Úplně otřete vodu na zařízení a dveřích před otevřením.
- Výrobek nepokládejte do vody (tento přístroj je určen pro běžné venkovní použití).
- Používejte pouze baterie, které jsou specifikovány v této uživatelské příručce, a nainstalujte je podle správné polarizace. Nedodržení pokynů může vést k úniku nebo výbuchu baterií, poškození výrobku, požáru nebo zranění.
- Nepoužívejte poškozené nebo netěsné baterie.
- Nevystavujte extrémnímu teplu. Nenechávejte výrobek a/nebo baterie vystavené působení přímého slunečního světla ve vozidle nebo v jiném prostředí po dlouhou dobu.
- Používejte pouze příslušenství, jak je doporučeno v této příručce.

- Společnost **TECHNAXX** doporučuje používat 4-D alkalických baterií velmi vysokého standardu, tento produkt může fungovat tak, aby dosáhl maximální životnosti baterie (nemíchejte staré a nové baterie). Nabíjecí baterie se nedoporučují.