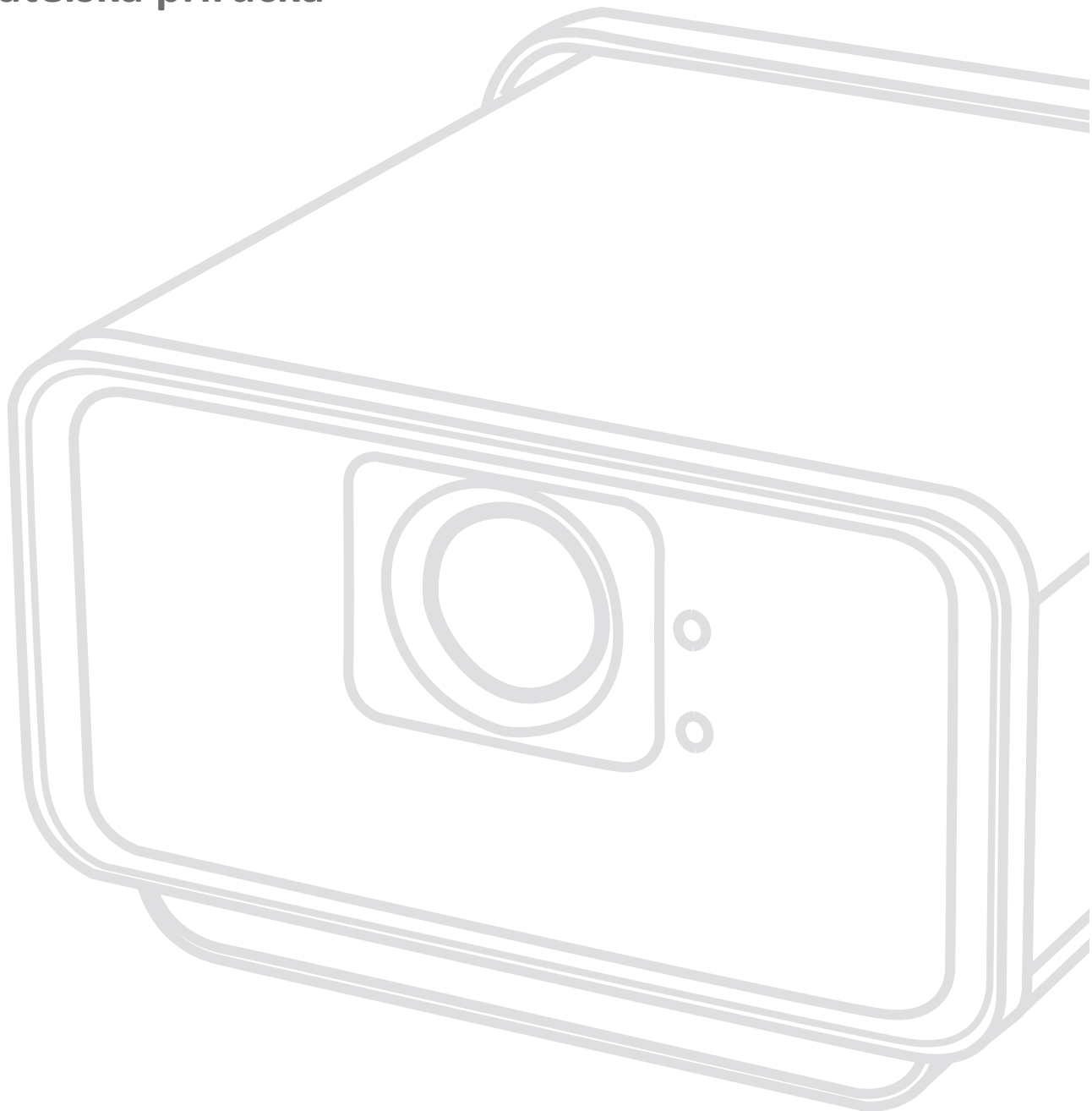


> X10-4K

Bezlampové chytré kino
Uživatelská příručka



Děkujeme, že jste si vybrali ViewSonic®

Jako hlavní světový poskytovatel vizuálních systémů se společnost ViewSonic® snaží být o krok napřed na poli světových očekávání v oblasti technologického vývoje, inovací či jednoduchosti. U nás v ViewSonic® věříme v potenciál našich produktů pozitivně ovlivňovat svět a jsme přesvědčeni, že vámi vybraný produkt ViewSonic® vám bude dobře sloužit.

Ještě jednou děkujeme, že jste si vybrali ViewSonic®!

> Bezpečnostní opatření

Než začnete projektor používat, přečtěte si následující **Bezpečnostní opatření**.

- Tuto uživatelskou příručku uschovejte na bezpečném místě pro pozdější užití.
- Přečtěte si všechna varování a dodržujte všechny pokyny.
- Ponechte kolem projektoru volný prostor nejméně 20“ (50 cm) pro zajištění řádného větrání.
- Umístěte projektor na dobře odvětrávané místo. Neumísťujte na projektor předměty, které by bránily rozptylu tepla.
- Neumísťujte projektor na nerovný nebo nestabilní povrch. Projektor se může převrhnout a přestat správně fungovat nebo způsobit zranění osob.
- Nepoužívejte projektor, pokud je nakloněn doprava či doleva o více než 10 °, nebo dopředu či dozadu o víc než 15 °.
- Nedívejte se při provozu přímo do objektivu projektoru. Intenzivní paprsek světla může poškodit váš zrak.
- Vždy, když je lampa projektoru zapnutá, otevřete závěrku objektivu nebo sejměte jeho krytku.
- Pokud je projektor v provozu, neumísťujte před promítací objektiv žádné předměty, neboť by se mohly zahřívat a v důsledku toho zdeformovat nebo dokonce způsobit požár.
- Během provozu se lampa velmi zahřívá. Před výměnou lampového dílu nechejte před jeho vyjmutím projektor na cca 45 min vychladnout.
- Nepoužívejte lampy déle, než je jejich uvedená životnost. Využitím lamp nad rámec jejich uvedené doby životnosti mohou případně i prasknout.
- Výměnu lampového dílu ani elektronických komponent provádějte pouze tehdy, je-li projektor odpojen od sítě.
- Nezkoušejte projektor rozmontovat. Vnitřek projektoru je pod vysokým napětím a při kontaktu s živými částmi hrozí nebezpečí smrtelného úrazu.
- Při stěhování projektoru buďte opatrní, abyste jej neupustili nebo vám na něco nespádl.
- Na projektor ani přípojovací kabely neumísťujte žádné těžké předměty.
- Nestavějte projektor na stojato. Projektor by se tak mohl převrhnout a přestat správně fungovat nebo způsobit zranění osob.
- Nevystavujte projektor přímému slunečnímu záření nebo jiným trvalým zdrojům tepla. Neinstalujte jej v blízkosti žádných zdrojů tepla, např. radiátorů, topných mřížek, kamen či jiných zařízení (včetně zesilovačů), které mohou zvýšit teplotu projektoru na nebezpečnou úroveň.
- Nepokládejte na projektor ani v jeho blízkosti žádné tekutiny. Tekutiny, které

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!