

## PANASONIC PŘEDSTAVUJE SVŮJ DOSUD NEJUDRŽITELNĚJŠÍ LCD PROJEKTOR

*Díky vyššímu jasů a vyšší účinnosti společně s recyklovatelnými součástmi je řada projektorů Panasonic MZ882 udržitelnou volbou.*

**Praha 30. ledna 2024** – Společnost Panasonic Connect Europe dnes na veletrhu ISE 2024 představila svůj dosud nejudržitelnější projektor řady LCD MZ882. Díky dosaženému jasů až 8 200 lm nastavuje řada MZ882 nový standard vizuální kvality v oblasti vzdělacích institucí a na pracovištích a zároveň klade velký důraz na udržitelnost a nákladovou výkonnost. Řada MZ882 představuje milník v úsilí společnosti o snížení uhlíkové stopy svých produktů, poprvé zahrnuje recyklované pryskyřice (10 %) v hlavní projektorové jednotce a obsahuje recyklovatelné komponenty.

Projektor, který minimalizuje odpad díky menšímu množství obalů a souvisejícího příslušenství, přináší energeticky úsporné inovace a zároveň poskytuje jasný a ostrý obraz v dobře osvětlených místnostech, který zákazníci očekávají. "Jedná se o další důležitý krok na naší cestě k tomu, aby všechny produkty Panasonic byly co nejudržitelnější," říká Hartmut Kulesa, evropský marketingový manažer pro vizuální systémová řešení ve společnosti Panasonic Connect Europe. "Přechodem na tento flexibilní projektor mohou organizace snížit spotřebu energie, odpad a uhlíkovou stopu v souladu se svými cíli udržitelného rozvoje."

### Optimalizováno pro snížení odpadu a uhlíkové stopy

Vylepšený optický engine této řady zvyšuje jas oproti stávající řadě MZ880 s až 8,7% zvýšením účinnosti lm/W. Řada MZ882 také představuje inteligentní funkci automatického zapnutí, která spustí projekci po detekci signálu a minimalizuje nepřetržitý provoz projektoru během prezentací. Aby se omezil odpad, lze ECO filtr umýt a znovu použít dvakrát, přičemž údržba světelného zdroje a filtru se doporučuje po 20 000 hodinách.

### Jasný a ostrý obraz i v pohodlí osvětlených prostorů

Díky optimálně vyváženým barvám a jasů vytváří řada MZ882 ostrý a detailní obraz v dobře osvětlených prostorech pro jasnou viditelnost, která je šetrnější k očím. Realistický obraz a energetickou účinnost dále zvyšuje dynamický kontrast s vysokým kontrastním poměrem 3 000 000:1 a ovládáním modulace světelného zdroje podle scény.

Procesor Detail Clarity Processor 4 analyzuje obrazový signál v každé scéně pro lepší pocit čistoty. Daylight View Basic měří okolní osvětlení a provádí korekce v reálném čase, aby zlepšil vnímání jasů a optimalizoval spotřebu energie. U aplikací pro více obrazovek projektor podporuje funkce Shutter Sync a Contrast Sync a je kompatibilní se softwarem Panasonic Geometry Manager Pro.

### Zjednodušený pracovní postup a plynulé uživatelské prostředí

Tichý provoz s hlučností 27 dB snižuje rušivé vlivy a udržuje účastníky soustředěné na prezentaci. Podporovány jsou širokoúhlé poměry stran 21:9, aby vyhovovaly imerzivním konferenčním uspořádáním nebo zobrazovaly dokumenty vedle sebe. Nová funkce detekce polohy projektoru minimalizuje dobu instalace a snižuje počet personálu zapojeného do procesu instalace, což přispívá k efektivnějšímu pracovnímu postupu šetrnějšímu ke zdrojům. Výběr ze šesti volitelných

objektivů, včetně objektivu [ELU20](#) se zoomem s ultrakrátkou projekční vzdáleností, podporuje široký rozsah motorového posunu objektivu pro bezproblémové přizpůsobení projekce jakémukoli rozvržení.

Řada MZ882 bude k dispozici od Q2 2024.

Fotografie stahujte [ZDE](#).

**Kontakt pro média:**  
Jan Potůček  
PR agentura společnosti Panasonic  
[jan.potucek@pram.cz](mailto:jan.potucek@pram.cz)  
+420 606 222 928

## O skupině Panasonic

Skupina Panasonic, která je celosvětovým lídrem ve vývoji inovativních technologií a řešení pro široké využití v oblasti spotřební elektroniky, bydlení, automobilového a jiného průmyslu, komunikací a energetiky, přešla od 1. dubna 2022 na systém zastřešující společnosti, kde Panasonic Holdings Corporation slouží jako holdingová společnost, pod níž spadá osm dalších obchodních společností. Skupina založená v roce 1918 si klade za cíl zvyšování blaha jednotlivců i společnosti a svoji obchodní činnost řídí podle základních principů, na jejichž základě vytváří nové hodnoty a nabízí udržitelná řešení pro moderní svět. Za účetní rok končící 31. března 2022 skupina vykázala konsolidované čisté výnosy ve výši 56,40 miliardy eur (7 388,8 miliardy jenů). Skupina Panasonic jako celek je oddána myšlence zvyšování blahobytu a poskytuje špičkové výrobky a služby, které vám pomohou žít kvalitnější život. Chcete-li se dozvědět více o skupině Panasonic, navštivte: <https://holdings.panasonic/global/>

## O společnosti Panasonic Connect Europe

Společnost Panasonic Connect Europe zahájila činnost 1. října 2021 a vytvořila novou agilní organizaci zaměřenou firemní zákazník. Společnost s více než 400 zaměstnanci se zaměřuje především na B2B řešení zvané "Gemba Process Innovation", podporované širokou škálou obchodních produktů.

Panasonic Connect Europe má sídlo ve Wiesbadenu a skládá se z následujících obchodních divizí:

- **Divize Mobile Solutions Business** pomáhá mobilním pracovníkům zvyšovat produktivitu díky řadě odolných notebooků Toughbook, firemních tabletů a handheldů.
- **Divize Media Entertainment Business** zahrnuje **vizuální systémy (Visual System Solutions)**, která nabízí řadu spolehlivých projektorů s vysokým jasnem a kvalitních displejů; a **vysílací a profesionální audiovizuální techniku (Broadcast & ProAV)**, která nabízí inteligentní řešení pro živou produkci z komplexního portfolia zahrnujícího PTZ a systémové kamery, videokamery, IT/IP platformu Kairos, přepínače a robotická řešení, která jsou široce využívána pro živé snímání událostí a sportu a televizní a xR studia.
- **Business and Industry Solutions** poskytuje technologická řešení na míru zaměřená na maloobchod, logistiku a průmyslovou výrobu s využitím svého jedinečného přístupu Gemba Process Innovation. Jejím cílem je zvyšovat provozní efektivitu a zlepšovat zkušenosti zákazníků a pomáhat podnikům dosahovat co nejlepších výsledků každý den.
- **Panasonic Factory Solutions Europe** pomáhá realizovat inteligentní továrny díky široké škále automatizovaných řešení, včetně řešení pro výrobu elektroniky, robotických a svařovacích systémů a inženýrství softwarových řešení.

Pro více informací navštivte: <https://eu.connect.panasonic.com>

Navštivte stránku Panasonic Connect Europe na LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/panasonic-connect-europe/>