

# LG 40WP95CP-W 39.7" NANO IPS LED 5120x2160 Mega:1 5ms 300cd 2xHDMI DP USB-C(96W) TB repro

**cena vč DPH: 34505 Kč**

cena bez DPH: 28517 Kč

**Kód zboží (ID): 5647832**

**PN: 40WP95CP-W-AEU**

**Záruka: 24 měsíců**



39,7" zakřivený UltraWide™ 5K2K Nano IPS displej

Rozlišení 5K2K UltraWide™ (5120 × 2160) je ideální pro vaši kreativní práci, protože můžete současně zobrazovat více různých programů, například programy na úpravu videa, virtuální nástroje a efekty.

Zásluhou Nano IPS™ displeje monitor podporuje široké barevné spektrum, 98% barevný gamut DCI-P3 a nabízí živou reprodukci barev s podporou HDR10.

## **Abyste viděli více a dokázali lépe tvořit**

**Thunderbolt™ 4 a řada portů** S připojením Thunderbolt™ 4 si budete moci prostřednictvím jediného kabelu stabilně, škálovatelně a bezpečně vychutnávat svůj obsah na úžasném 5K2K displeji, přenášet data do připojených zařízení a nabíjet svůj notebook (až 96 W). Kromě toho tento LG UltraWide monitor nabízí také konektory USB 3.0, HDMI a DisplayPort kompatibilní s celou řadou různých zařízení.

**Nadstandardní sledování a bezkompromisní kvalita barev** Nízká úroveň modrého světla s živými barvami od společnosti LG s certifikací displeje TÜV Rheinland Eyesafe přispívá k ochraně vašeho zraku před modrým světlem, když kombinuje RGB hardware se softwarovými úpravami, přičemž však zachovává dokonalou kvalitu živých barev.

**Pohodlné pracoviště** Záslouhou stojanu na jedno zacvaknutí lze instalaci snadno zvládnout bez použití jakéhokoli nářadí, navíc lze upravit optimální pozici monitoru pomocí nastavení výšky, náklonu a natočení.

**Produktivní pracovní stanice** Thunderbolt™ a DisplayPort podporují nastavení Daisy Chain. Můžete si tak vytvořit produktivní pracovní stanici připojením dvou monitorů a notebooku.

Pohlcoující zážitek z hraní

AMD FreeSync™

Hráči si mohou užívat dokonale plynulý pohyb v extra vysokém rozlišení v rychlých a dynamických hrách.

Stabilizátor tmavého prostředí

Hráči se mohou vyhnout odstřelovačům ukrývajícím se v nejtemnějších koutech a rychle uniknout ze situací, kdy vybuchne zábleskový granát.

Reproduktory s bohatými basy

K nezapomenutelnému zážitku přispívají i 10W stereofonní reproduktory s bohatými basy.

Specifikace Displej Velikost 39.7" / 100.859 cm Rozlišení 5120 x 2160 Typ panelu IPS Poměr obrazu 21:9 Rozteč pixelů 0.1815(H) x 0.1815(V) mm Jas (Typ.) 300 nitů Gamut obrazu (Typ.) DCI-P3 98% (CIE1976) Barevná hloubka (Number of Colors)

1.07B Kontrast (Typ.) 1000:1 Doba odezvy 5ms (GtG at Faster) Pozorovací úhel (CR>=10) 178o(R/L), 178o(U/D) Zakřivený Ano Funkce HDR 10 Ano HDR Effect Ano Nano IPS™ Technology Ano Wide Color Gamut Ano Color Calibrated Ano HW Kalibrace Ano Automatický jas Ano Flicker safe Ano Režim pro čtení Ano Super Resolution+ Ano AMD FreeSync™ Ano Black Stabilizer Ano Dynamic Action Sync Ano Automatické přepnutí vstupu Ano PBP Ano (2PBP) Smart Energy Saving Ano Ostatní Low Blue Light True Color Pro Ano SW Aplikace Dual Controller Ano OnScreen Control (LG Screen Manager) Ano Připojení HDMI Ano (2ea) HDMI (Max. rozšíření v Hz) 3440x1440 @72Hz DisplayPort Ano (1ea) DP Version 1.4 DP (Max. rozšíření v Hz) 5120 x 2160 @72Hz Thunderbolt Ano (in 1ea/out 1ea) Thunderbolt(USB-C kompatibilita) Ano Thunderbolt (Max. rozšíření v Hz) Ano Thunderbolt (Data Transmission) Ano Thunderbolt (Power Delivery) 96 W USB-C Ano (1ea) USB-C (Max. rozšíření v Hz) 5120 x 2160 @ 72Hz USB-C (DP Alternate Mode) Ano USB-C (Data Transmission) Ano USB-C (Power Delivery) 96 W Daisy Chain Ano (UHD/60Hz) USB Upstream Port Ano (via Thunderbolt) USB Downstream Port Ano (2ea/ver3.0) Headphone out Ano Zvuk Reprodukory Ano - 10W Výkon Rich Bass Ano Spotřeba energie (Typ.) 80 W Spotřeba energie (Energy Star) 57 W Spotřeba energie (Sleep Mode) Méně než 1.2 W Mechanika Nastavení stojanu monitoru Tilt/Height/Swivel Montáž na stěnu 100 x 100 mm Rozměry / Váha Rozměry se stojanem (Š x V x H) 947.2 x 614.7 x 283.0 (Height Up Condition) Rozměry balení (Š x V x H) 1050 x 510 x 250 Váha se stojanem 12.3kg Váha balení 16.6kg

<h2 class="text-primary cross-sell\_group">39,7" zakřivený UltraWide™ 5K2K Nano IPS displej</h2>

<div class="grid-wrapper">

<div class="grid--col-2">

<div class="col" style="min-width:75%;">

<p>Rozlišení 5K2K UltraWide™ (5120 × 2160) je ideální pro vaši kreativní práci, protože můžete současně zobrazovat více různých programů, například programy na úpravu videa, virtuální nástroje a efekty.</p>

<p>Zásluhou Nano IPS™ displeje monitor podporuje široké barevné spektrum, 98% barevný gamut DCI-P3 a nabízí živou reprodukci barev s podporou HDR10.</p>

<p class="text-primary"><strong>Abyste viděli více a dokázali lépe tvořit</strong></p>

<p><strong>Thunderbolt™ 4 a řada portů</strong>S připojením Thunderbolt™ 4 si budete moci prostřednictvím jediného kabelu stabilně, škálovatelně a bezpečně vychutnávat svůj obsah na úžasném 5K2K displeji, přenášet data do připojených zařízení a nabíjet svůj notebook (až 96 W). Kromě toho tento LG UltraWide monitor nabízí také konektory USB 3.0, HDMI a DisplayPort kompatibilní s celou řadou různých zařízení.</p>

<p><strong>Nadstandardní sledování a bezkompromisní kvalita barev</strong>Nízká úroveň modrého světla s živými barvami od společnosti LG s certifikací displeje TÜV Rheinland Eyesafe přispívá k ochraně vašeho zraku před

modrým světlem, když kombinuje RGB hardware se softwarovými úpravami, přičemž však zachovává dokonalou kvalitu živých barev.</p>  
<p><strong>Pohodlné pracoviště</strong> Záslouhou stojanu na jedno zacvaknutí lze instalaci snadno zvládnout bez použití jakéhokoli nářadí, navíc lze upravit optimální pozici monitoru pomocí nastavení výšky, náklonu a natočení.</p>  
<p><strong>Produktivní pracovní stanice</strong> Thunderbolt™ a DisplayPort podporují nastavení Daisy Chain. Můžete si tak vytvořit produktivní pracovní stanici připojením dvou monitorů a notebooku.</p>  
</div>  
</div>  
<div class="grid--col-4">  
<div class="col"></div>  
</div>  
</div>  
<h2 class="text-primary cross-sell\_group">Pohlující zážitek z hraní</h2>  
<div class="tpl-product-detail-desc">  
<div class="table-layout">  
<div class="col text-center">  
<p class="pro-stock\_text--label text-left">AMD FreeSync™ </p>  
<p class="text-left">Hráči si mohou užívat dokonale plynulý pohyb v extra vysokém rozlišení v rychlých a dynamických hrách.</p>  
</div>  
<div class="col text-center">  
<p class="pro-stock\_text--label text-left">Stabilizátor tmavého prostředí</p>  
<p class="text-left">Hráči se mohou vyhnout odstřelovačům ukryvajícím se v nejtemnějších koutech a rychle uniknout ze situací, kdy vybuchne zábleskový granát.</p>  
</div>  
<div class="col text-center">  
<p class="pro-stock\_text--label text-left">Reproduktory s bohatými basy</p>  
<p class="text-left">K nezapomenutelnému zážitku přispívají i 10W stereofonní reproduktory s bohatými basy.</p>  
</div>  
</div>  
</div>  
</div>  
<h2 class="text-primary cross-sell\_group">Specifikace</h2>  
<table class="table">  
<tr>  
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2" scope="colgroup">Displej</th>  
</tr>

```
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Velikost</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">39.7" / 100.859 cm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozlišení</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">5120 x 2160</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Typ panelu</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">IPS</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Poměr obrazu</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">21:9</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozteč pixelů</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">0.1815(H) x 0.1815(V)
mm</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Jas (Typ.)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">300 nitů</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Gamut obrazu (Typ.)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">DCI-P3 98% (CIE1976)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Barevná hloubka (Number of
Colors)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">1.07B</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Kontrast (Typ.)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">1000:1</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Doba odezvy</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">5ms (GtG at Faster)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Pozorovací úhel (CR>=10)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">178o(R/L), 178o(U/D)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Zakřivený</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
```

```
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Funkce</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">HDR 10</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">HDR Effect</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Nano IPS™ Technology</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Wide Color Gamut</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Color Calibrated</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">HW Kalibrace</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Automatický jas</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Flicker safe</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Režim pro čtení</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Super Resolution+ </th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">AMD FreeSync™ </th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
```

```

<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Black Stabilizer</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Dynamic Action Sync</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Automatické přepnutí vstupu</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">PBP</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (2PBP)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Smart Energy Saving</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Ostatní</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Low Blue Light</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">True Color Pro</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">SW Aplikace</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Dual Controller</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">OnScreen Control (LG Screen
Manager)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Připojení</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">HDMI</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (2ea)</td>
</tr>

```

```
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">HDMI (Max. rozšlišení v Hz)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">3440x1440 @72Hz</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">DisplayPort</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (1ea)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">DP Version</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">1.4</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">DP (Max. rozšlišení v Hz)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">5120 x 2160 @72Hz</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Thunderbolt</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (in 1ea/out 1ea)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Thunderbolt(USB-C kompatibilita)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Thunderbolt (Max. rozšlišení v Hz)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Thunderbolt (Data Transsmission)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Thunderbolt (Power Delivery)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">96 W</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">USB-C</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (1ea)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">USB-C (Max. rozšlišení v Hz)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">5120 x 2160 @ 72Hz</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">USB-C (DP Alternate Mode)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
```



```

<th scope="row" style="text-align:left">USB-C (Data Transssmission)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">USB-C (Power Delivery)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">96 W</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Daisy Chain</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (UHD/60Hz)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">USB Upstream Port</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (via Thunderbolt)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">USB Downstream Port</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano (2ea/ver3.0)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Headphone out</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Zvuk</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Reproduktory</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano - 10W</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Výkon</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rich Bass</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Ano</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Spotřeba energie (Typ.)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">80 W</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Spotřeba energie (Energy Star)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">57 W</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Spotřeba energie (Sleep Mode)</th>

```

```
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Méně než 1.2 W</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Mechanika</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Nastavení stojanu monitoru</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">Tilt/Height/Swivel</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Montáž na stěnu</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">100 x 100 mm</td>
</tr>
<tr>
<th class="table-row--highlight badge--primary" colspan="2"
scope="colgroup">Rozměry / Váha</th>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozměry se stojanem (Š x V x H)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">947.2 x 614.7 x 283.0 (Height
Up Condition)</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Rozměry balení (Š x Vx H)</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">1050 x 510 x 250</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Váha se stojanem</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">12.3kg</td>
</tr>
<tr>
<th scope="row" style="text-align:left">Váha balení</th>
<td style="padding-right:2.5rem;text-align:justify;">16.6kg</td>
</tr>
</table>
```