

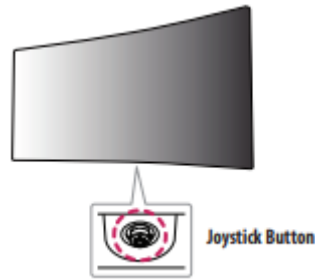
LG MONITOR 35WN75C

وضعیت بدنی صحیح برای استفاده از محصول:

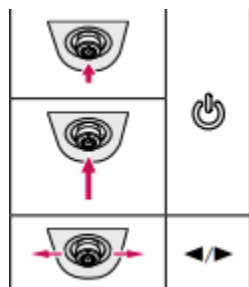


- از محصول در وضعیت صحیح بدن به شرح زیر استفاده کنید:
- پشت خود را صاف کنید.
 - بین چشم خود و صفحه نمایش ۴۵ تا ۵۰ سانتی متر فاصله بگذارید و کمی به سمت پایین به آن نگاه کنید.
 - صفحه نمایش:
 - چشمان خود را مستقیماً در مقابل صفحه نمایش قرار دهید.
 - زاویه را طوری تنظیم کنید که نور روی صفحه نمایش منعکس نشود.
 - ساعدهای خود را عمود بر روی بازوها و همسطح با پشت دستان خود نگه دارید.
 - آرنج خود را تقریباً در یک زاویه راست نگه دارید.
 - ارتفاع محصول را طوری تنظیم کنید که بتوانید زانوهای خود را در ۹۰ درجه یا بیشتر خم کنید، پاشنه پایه زمین چسبیده، و بازوهایتان پایین تر از قلبتان باشد.
 - تمرینات چشم را انجام دهید یا مکرر پلک بزنید، بانجام این عمل خستگی چشم برطرف می شود.

نمای کلی دکمه ها:
نحوه استفاده از دکمه جوی استیک:



با فشار دادن دکمه جوی استیک یا حرکت دادن آن به چپ/راست/بالا/به راحتی می
توانید عملکردهای مانیتور را کنترل کنید.



1. روشن کردن: برای روشن کردن مانیتور
دکمه جوی استیک را یک بار با انگشت خود فشار دهید

۲. خاموش کردن

دکمه جوی استیک را یک بار دیگر فشار داده نگه دارید پس از ۳ ثانیه ماینیتور خاموش میشود.

کنترل صدا می توانید با حرکت دادن دکمه جوی استیک چپ/راست، صدا را کنترل کنید



۱. دکمه جوی استیک را در پایین ماینیتور فشار دهید.

۲. برای تنظیم گزینه ها جوی استیک را به بالا/پایین و چپ/راست حرکت دهید.

۳. دکمه جوی استیک را یک بار دیگر فشار دهید تا از منوی اصلی خارج شوید

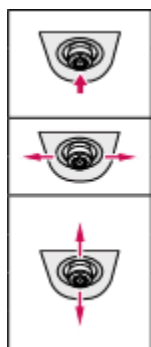
تنظیمات کاربر:

فعال کردن منوی اصلی



۱. دکمه جوی استیک را در پایین ماینیتور فشار دهید.

۲. برای تنظیم گزینه ها جوی استیک را به بالا/پایین و چپ/راست حرکت دهید.
۳. دکمه جوی استیک را یک بار دیگر فشار دهید تا از منوی اصلی خارج شوید.



1.

منوی اصلی غیرفعال است: منوی اصلی را فعال می کند.
 منوی اصلی فعال شد: از منوی اصلی خارج می شود.
 (با نگه داشتن دکمه بیش از ۳ ثانیه برای خاموش کردن مانیتور می توانید مانیتور را در هر زمان از جمله زمانی که OSD روشن است، به این روش خاموش کنید.)

2.

دکمه به جهت چپ:
 منوی اصلی فعال است: ویژگی های ورودی را وارد می کند.
 دکمه به جهت راست:
 منوی اصلی فعال است: وارد ویژگی تنظیمات می شود

۳.

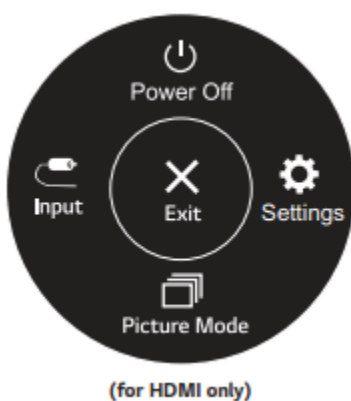
دکمه به جهت بالا:
 منوی اصلی غیرفعال است: اطلاعات ورودی فعلی را نمایش می دهد.

منوی اصلی فعال است: مانیتور را خاموش می کند.

دکمه به جهت پایین:

منوی اصلی غیرفعال است: اطلاعات ورودی فعلی را نمایش می دهد.

منوی اصلی فعال شد: وارد ویژگی حالت تصویر می شود. (فقط برای HDMI)



تنظیمات: تنظیمات صفحه نمایش را پیکربندی می کند.

حالت تصویر: حالت تصویر را برای دستیابی به بهترین جلوه نمایش انتخاب کنید.

ورودی: حالت ورودی را تنظیم می کند.

خاموش کردن: مانیتور را خاموش می کند.

خروج: از منوی اصلی خارج می شود.

تنظیمات سریع:

تنظیمات < توضیحات تنظیمات سریع روشنایی:

کنتراست و روشنایی صفحه را تنظیم می کند.

صدا: صدا را تنظیم می کند.

توجه داشته باشید می توانید با حرکت دادن دکمه جوی استیک به منوی میزان صدا،

Mute / Unmute را تنظیم کنید.

دمای رنگ:

کاربر می تواند با سفارشی سازی آن را به رنگ قرمز، سبز یا آبی تنظیم کند.

رنگ گرم: رنگ صفحه را روی رنگ مایل به قرمز تنظیم می کند.

Medium: رنگ صفحه را بین رنگ قرمز و آبی تنظیم می کند.

رنگ مایل: رنگ صفحه را روی رنگ مایل به آبی تنظیم می کند.

دستی کاربر می تواند دمای رنگ را به خوبی تنظیم کند.

MaxxAudio در MaxxAudio® by waves، دریافت کننده جایزه فنی

GRAMMY مجموعه ای از ابزارهای صوتی با کیفیت استودیو برای تجربه شنیداری

بهتر است.

خاموش کردن عملکرد: MaxxAudio را غیرفعال می کند.

ورودی

تنظیمات < توضیحات ورودی

Input List: حالت ورودی را انتخاب می کند.

نسبت تصویر: نسبت تصویر صفحه را تنظیم می کند.

Full Wide: بدون در نظر گرفتن سیگنال ورودی اصلی ویدئو ویدئو، ویدئو را در صفحه عریض نمایش می دهد.

*دقت کنید نسبت تصویر نسبت به نسخه اصلی تنظیم نشده است.

Cinema 1: صفحه نمایش را با نسبت تصویر ۲۱:۹ بزرگ می کند.

Cinema 2: صفحه نمایش را با نسبت تصویر ۲۱:۹ بزرگ می کند، از جمله نوار سیاه

در پایین صفحه برای نماش دادن زیرنویس

حالت تصویر در سیگنال SDR (غیر HDR):

تنظیمات < توضیحات تصویر

حالت تصویر: سفارشی به کاربر اجازه می دهد تا هر عنصر را تنظیم کند.

Vivid: کنتراست: روشنایی و وضوح را برای نمایش تصاویر واضح افزایش می دهد.

HDR: صفحه را برای محدوده دینامیکی بالا بهینه می کند.

Reader: صفحه را برای مشاهده اسناد بهینه می کند. می توانید صفحه نمایش را در

منوی OSD روشن کنید.

سینما: صفحه را برای ویدیو بهینه می کند.

FPS: این حالت برای بازی های FPS بهینه شده است.

RTS: این حالت برای بازی RTS بهینه شده است.

ضعف رنگ این حالت برای کاربرانی است که نمی توانند قرمز و سبز را تشخیص دهند.

این امکان را برای کاربرانی که دارای ضعف بین دو رنگ

هستند به راحتی تشخیص می دهد.

تنظیمات < توضیحات تصویر

حالت تصویر:

سفارشی به کاربر اجازه می دهد تا هر عنصر را تنظیم کند.

Vivid: صفحه را برای رنگ های زنده HDR بهینه کرد.

سینما صفحه نمایش را برای ویدیوی HDR بهینه کرد.

FPS: این حالت برای بازی های FPS بهینه شده است. برای بازی های FPS بسیار تاریک مناسب است.

RTS: این حالت برای بازی RTS بهینه شده است.

تنظیمات < توضیحات عمومی

حالت سازگاری HDMI:

ویژگی حالت سازگاری HDMI: می تواند تجهیزات قدیمی را که از HDMI 2.0

پشتیبانی نمی کنند، تشخیص دهد.

روشن: حالت سازگاری HDMI را فعال می کند.

خاموش: حالت سازگاری HDMI را غیرفعال می کند.

• توجه داشته باشید اگر دستگاه متصل از حالت سازگاری HDMI پشتیبانی نمی کند، صفحه یا صدا ممکن است به درستی کار نکند.

• وقتی حالت سازگاری HDMI روشن است، عملکرد HDR پشتیبانی نمی شود.

• برخی از کارت های گرافیک قدیمی از HDMI 2.0 پشتیبانی نمی کنند، اما می

توانید وضوح HDMI 2.0 را در کنترل پنل پنجره انتخاب کنید. این ممکن است باعث شود صفحه نمایش به طور غیر عادی ظاهر شود.

Buzzer این ویژگی به شما امکان می دهد صدای تولید شده از Buzzer را هنگام روشن شدن مانیتور تنظیم کنید.
روشن: زنگ مانیتور شما را فعال می کند.
خاموش: زنگ مانیتور شما را غیرفعال می کند.
قفل OSD: این ویژگی پیکربندی و تنظیم منوها را غیرفعال می کند.
روشن: قفل OSD را فعال می کند.
خاموش: قفل OSD را غیرفعال می کند.

تنظیمات < توضیحات عمومی

زبان: صفحه منو را روی زبان دلخواه تنظیم می کند.
صرفه جویی در انرژی: (حالت هوشمند)
صرفه جویی در انرژی با استفاده از الگوریتم جبران روشنایی:
با استفاده از ویژگی SMART ENERGY SAVING با راندمان بالا در مصرف انرژی صرفه جویی می کند.
با استفاده از ویژگی کم بازده SMART ENERGY SAVING در مصرف انرژی صرفه جویی می کند.
خاموش: ویژگی را غیرفعال می کند.
*توجه داشته باشید

• مقدار داده های صرفه جویی در انرژی ممکن است بسته به تامین کنندگان پانل و پانل متفاوت باشد.
• اگر گزینه SMART ENERGY SAVING زیاد یا کم را انتخاب کنید، درخشندگی مانیتور بسته به منبع کمتر یا بیشتر می شود.
LED برق:
LED پاور پایین مانیتور را روشن یا خاموش میکند.

روشن LED: پاور به طور خودکار روشن می شود.

خاموش: چراغ برق خاموش می شود.

*توجه داشته باشید

• هنگامی که عملکرد LED روشن است، به صورت زیر عمل می کند:

- حالت روشن: سفید

- حالت خواب: سفید چشمک زن

- حالت خاموش: خاموش

قابلیت آماده به کار خودکار که به طور خودکار مانیتور را در صورت عدم حرکت روی صفحه برای مدتی خاموش می کند. می توانید یک تایمر برای عملکرد خاموش شدن خودکار تنظیم کنید.

(H ۸، H ۶، H ۴، و خاموش)

نسخه DisplayPort: نسخه DisplayPort را روی همان نسخه دستگاه خارجی

متصل تنظیم کنید. (۱.۴، ۱.۲، و ۱.۱)

برای استفاده از عملکرد HDR، روی ۱.۴ تنظیم کنید.

حالت خواب عمیق:

هنگامی که حالت خواب عمیق فعال است، مصرف انرژی زمانی که مانیتور در حالت

آماده به کار است به حداقل می رسد.

روشن: حالت خواب عمیق را فعال می کند.

خاموش: حالت خواب عمیق را غیرفعال می کند.

توجه داشته باشید

• در حالی که حالت خواب عمیق در حالت آماده به کار فعال است، عملکردهای USB

HUB در حالت آماده به کار کار نمی کنند.

اطلاعات: اطلاعات نمایشگر زیر نشان داده خواهد شد.

هنگامی که می خواهید به تنظیمات اولیه بازنشانی کنید:

آیا می خواهید تنظیمات خود را بازنشانی کنید؟

نه: بازنشانی را لغو کنید.

بله: به تنظیمات پیش فرض برمی گردد .