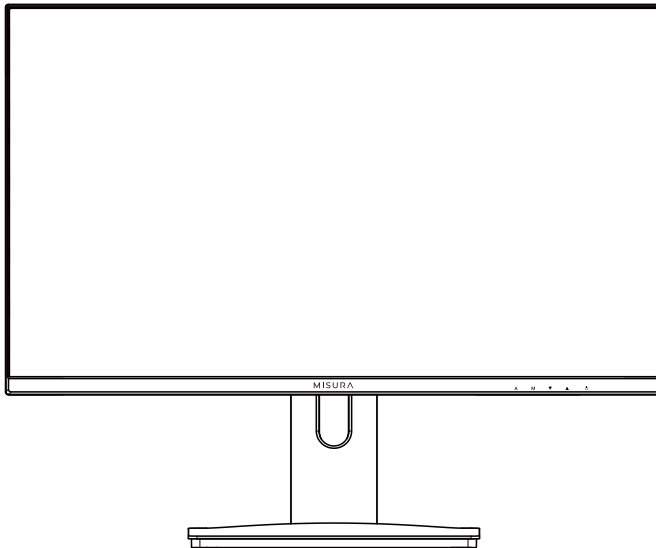


MISURA MONITOR 27" FLAT

BENUTZERHANDBUCH DEUTSCH



Modell: P24QW27DQI01B – 75 Hz



QHD resolution
2560x1440



Super TFT
display



Ultra Wide
Viewing Angle



Power Delivery
Technology



GtG
Grey to Grey



Low Blue Eyes
Technology

- **Lesen Sie diese Anweisungen** – Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungsanweisungen, bevor Sie das Produkt benutzen.
- **Bewahren Sie diese Anleitung auf** – Bewahren Sie die Sicherheits- und Bedienungsanweisungen zum späteren Nachschlagen auf.
- **Beachten Sie alle Warnungen** – Alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Betriebsanleitung müssen beachtet werden.
- **Befolgen Sie alle Anweisungen** – Alle Bedienungs- und Gebrauchsanweisungen müssen befolgt werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder in feuchten Umgebungen - Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit verwendet werden, wie z. B. in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbekens.
- Nur mit einem trockenen Tuch reinigen. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Flüssigkeiten auf Ölbasis.
- Decken Sie keine Lüftungsöffnungen ab.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.
- Der mitgelieferte Stecker darf nicht manipuliert werden. Dieser Stecker entspricht der Norm BS1363.
- Schützen Sie das Netzkabel vor Beschädigungen oder Verwicklungen, insbesondere am Stecker und an der Stelle, an der es das Gerät verlässt.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller angegebenen Anbauteile/ Zubehörteile.
- Verwenden Sie nur den vom Hersteller angegebenen oder mit dem Gerät verkauften Ständer, das Stativ oder die Halterung. Wenn Sie den Ständer verwenden, seien Sie beim Bewegen besonders vorsichtig, um Verletzungen oder Schäden durch Umkippen zu vermeiden.
- Trennen Sie das Gerät bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung vom Netz.
- Überlassen Sie alle Servicearbeiten qualifiziertem Personal. Das Gerät muss gewartet werden, wenn es in irgendeiner Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät gefallen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn es nicht normal funktioniert oder wenn es heruntergefallen ist.
- Bewahren Sie das Gerät in einer gut belüfteten Umgebung auf.

- Der Monitor darf nur an das Stromnetz angeschlossen werden, wie auf der Rückseite des Geräts angegeben.
- Um eine Überlastung zu vermeiden, sollten Sie die gleiche Steckdose nicht mit Geräten teilen, die zu viele andere elektronische Komponenten enthalten.
- Verlegen Sie Überbrückungskabel nicht an Stellen, an denen man auf sie treten oder über sie stolpern könnte.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Kabel, da es dadurch beschädigt werden könnte.
- Fassen Sie beim Herausziehen aus der Steckdose den Stecker an, nicht die Drähte.
- Wenn der Stecker oder das Kabel beschädigt ist, wenn Flüssigkeit auf dem Gerät verschüttet wurde, wenn es versehentlich mit Wasser oder Feuchtigkeit in Berührung gekommen ist, wenn etwas versehentlich in die Lüftungsschlitze eingedrungen ist oder wenn das Gerät nicht normal funktioniert, ziehen Sie sofort den Netzstecker und suchen Sie professionelle Hilfe.
- Die Sicherheitsabdeckungen dürfen nicht entfernt werden. Im Inneren befinden sich keine Teile, die vom Benutzer repariert werden können. Der Versuch, das Gerät selbst zu warten, ist gefährlich und kann zum Erlöschen der Produktgarantie führen. Dieses Gerät darf nur von qualifiziertem Personal gewartet werden.
- Decken Sie die Lüftungsöffnungen auf der Rückseite nicht ab. Der Monitor kann in einem Schrank aufgestellt werden, aber achten Sie darauf, dass um ihn herum ein Freiraum von mindestens 5 cm vorhanden ist. Stoßen oder schütteln Sie den Bildschirm nicht, da dies die internen Komponenten beschädigen könnte.
- **Warnung:** Um die Gefahr eines Brandes oder elektrischen Schlages zu verringern, setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Setzen Sie das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aus, und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf das Gerät.
- **Achtung:** Die Steckdose dient als Trennvorrichtung und sollte leicht zugänglich bleiben.
- **Warnung:** Batterien dürfen nicht übermäßiger Hitze ausgesetzt werden, z. B. Batterien dürfen nicht übermäßiger Hitze, wie z. B. direktem Sonnenlicht oder Feuer, ausgesetzt werden.



BEI VOLLER LAUTSTÄRKE KANN LÄNGERES HÖREN
DAS GEHÖR DES BENUTZERS SCHÄDIGEN.



This warning sign is to warn of dangerous voltage inside the product.

CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN

CAUTION: To reduce the risk of electric shock, DO NOT remove the cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.



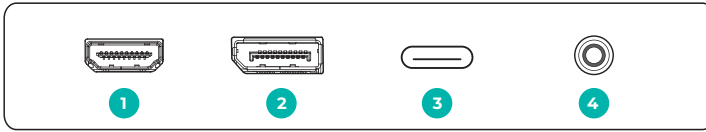
This warning sign is to alert you of important instructions accompanying the product.

MITGLIEDSCHAFT

- 1 | 27-Zoll-Monitor
- 2 | Stand
- 3 | USB-C-Kabel

- 4 | HDMI-Kabel
- 5 | Netzadapter und Netzkabel
- 6 | Benutzerhandbuch

MONITOR-EINGÄNGE



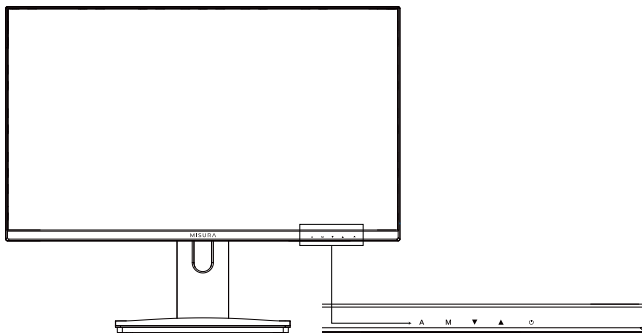
1 | HDMI 1.4 & 2.0

2 | DP 1.2

3 | USB-C mit PD 45W-Funktion

4 | AUDIO OUT

MONITOR-STEUERTASTEN



1	A	Wählen Sie eine Signalquelle oder verlassen Sie das OSD
2	M	Öffnen des OSD-Hauptmenüs und des Untermenüs Select
3	▼	Im OSD-Hauptmenü nach unten blättern Den Wert des ausgewählten Elements verringern
4	▲	Im OSD-Hauptmenü nach oben blättern Den Wert des ausgewählten Elements erhöhen
5	⏻	Schalten Sie den Monitor ein oder aus

URSPRÜNGLICHE EINSTELLUNGEN

Schließen Sie den Monitor an eine Steckdose an.

1. Drücken Sie die POWER-Taste am Monitor oder schalten Sie ihn ein (die Anzeige leuchtet blau).
2. Schließen Sie das entsprechende Kabel an den entsprechenden Eingang des Monitors an. Die Quelle wird automatisch erkannt.
3. Um zwischen den Eingängen zu wechseln, drücken Sie die Taste "Quelle" und rufen Sie das Quellenmenü auf. Verwenden Sie die Tasten "◀" und "▶", um die Eingangsquelle zwischen TYPE-C, DP und HDMI auszuwählen.

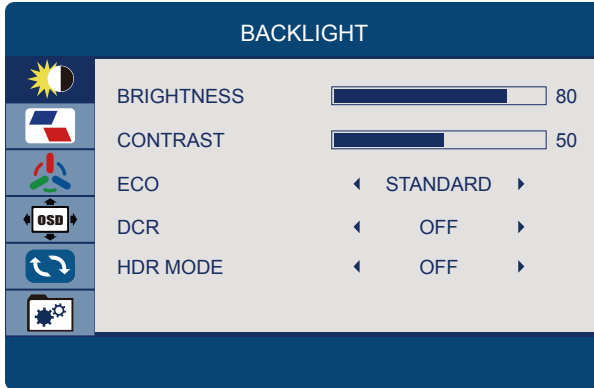


MENÜ-OPTIONEN

Das Monitormenü kann durch Drücken der Taste MENU auf dem Bedienfeld aufgerufen werden. Dieses Menü ist in die folgenden Untermenüs unterteilt: Helligkeit, Bild, Farbtemperatur, OSD-Einstellungen, Zurücksetzen und Verschiedene Optionen; Einzelheiten zu den einzelnen Menüs finden Sie im folgenden Abschnitt.

Hinweis: Einige Einstellungen sind möglicherweise nicht bearbeitbar und werden in diesem Fall ausgegraut dargestellt. Dies kann auf die Eingangsquelle oder andere in den Menüs ausgewählte Optionen zurückzuführen sein.

HINTERGRUNDBELEUCHTUNG



HELLIGKEIT: Ermöglicht es Ihnen, die Helligkeit des Bildes an das Umgebungslicht im Raum anzupassen. Wert "0-100".

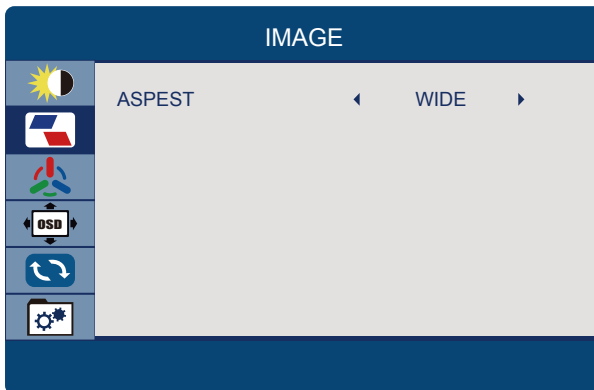
KONTRAST: Ermöglicht es Ihnen, die Helligkeit des Bildes an das Umgebungslicht im Raum anzupassen. Wert "0-100".

ECO: Ermöglicht Ihnen die Auswahl der folgenden Bildeinstellungen: STANDARD, TEXT, FILM, GAME.

DCR: Hier können Sie den dynamischen Bildkontrast ein- und ausschalten.

HDR MODE: Ermöglicht es Ihnen, den HDR-Modus ein- und auszuschalten.

IMAGE



Ermöglicht die Auswahl des Videoformats zwischen "WIDE, 4:3".

FARBE



DIE TEMPERATUR DER FARBEN: Ermöglicht die Anpassung der Farbeinstellungen zwischen den folgenden Optionen: Normal – Warm – Kalt – Benutzer – 7500 – 5800 – SRGB.

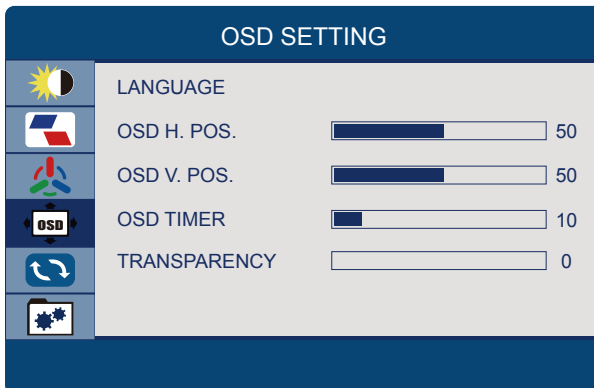
ROT: Ermöglicht die Anpassung des Rotanteils des Bildes.

GRÜN: Ermöglicht die Anpassung des Grünanteils des Bildes.

BLAU: Ermöglicht die Anpassung des Blauanteils des Bildes.

LOW BLUE LIGHT: Ermöglicht die Einstellung des OSD-Blaulichts, Wert "0–100".

OSD-EINSTELLUNGEN



SPRACHE: Hier können Sie die gewünschte Sprache auswählen: Englisch, Französisch, Türkisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Chinesisch, Niederländisch, Japanisch, Deutsch, Polnisch und Koreanisch.

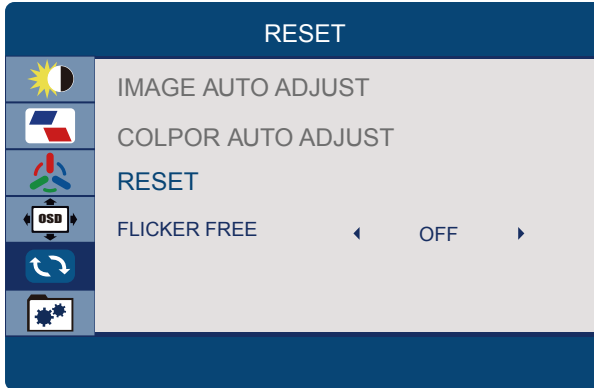
OSD H. POS: Hier können Sie die horizontale Position des OSD einstellen.

OSD V. POS: Hier können Sie die vertikale Position des OSD einstellen.

OSD TIMER: Ermöglicht die Einstellung der OSD-Dauer, Wert "5–100".

TRANSPARENZ: Ermöglicht die Einstellung der OSD-Transparenz, Wert "0–100".

RESET

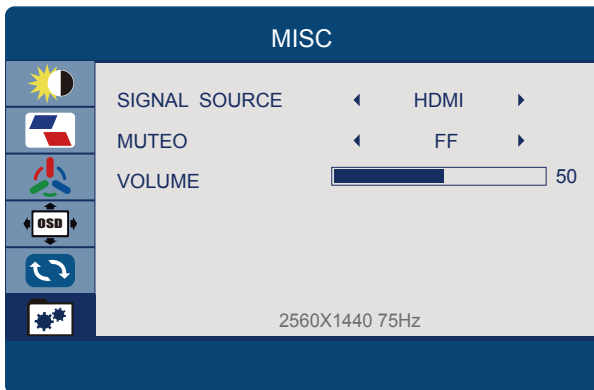


AUTOMATISCHE BILDANPASSUNG AUTOMATISCHE FARBANPASSUNG

RESET: Setzt den Monitor auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurück.

FLICKER FREE: Hier können Sie diese Funktion ein- und ausschalten.

ANDERE



QUELLE: Ermöglicht es dem Benutzer, die Signalquelle "HDMI, DP und USB-C" auszuwählen.

STUMM: Ermöglicht es Ihnen, die Stummschaltung ein- und auszuschalten.

VOLUMEN: Hier können Sie die Lautstärke des Monitors von "0-100" einstellen.

TECHNISCHE DATEN

Modell	P24QW27DQI01B-75 Hz
Bildschirmgröße	27"
Seitenverhältnis	16:9
Hintergrundbeleuchtung	LED
Helligkeit	250 cd/m ²
Panel-Typ	IPS
Auflösung	2560 × 1440
Aktualisierungsrate	75 Hz
Reaktionszeit	5ms (GTG)
Sichtweise	178°/178° (CR>10)
Kontrastverhältnis	1000:1
Farben	16,7 Millionen Farben (8 Bit)
Signaleingang	HDMI + DP + USB-C + Audio Out
Energieversorgung	45W
Redner	2 × 2W
Stromkabel	Ja
HDMI-Kabel	Ja
USB-C kabel	Ja
HAS	Ja
Play&Plug	Ja
FreeSync	Ja
Flicker Free	Ja
Low Blue Light Mode	Ja
Energieverbrauch	Typisch 32 W
Stromversorgungsart	AC 100–240V 50/60 Hz

HDMI™ The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Wichtiger Hinweis: Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Manuál v Češtině otevřete zde
Manuál vo Slovenčine otvoríte tu
Open the English manual from here
Das Handbuch in Deutsch können Sie öffnen hier
A magyar nyelvű kézikönyvet itt tudja megnyitni
Odprite priručnik v slovenščini tukaj
Aprire il manuale in italiano qui
Otwórz instrukcję w języku polskim tutaj



<https://www.misura.shop/en/advisor/manuals-for-download-high-resolution-monitor-27-75-hz-flat-p24qw27dq101b>