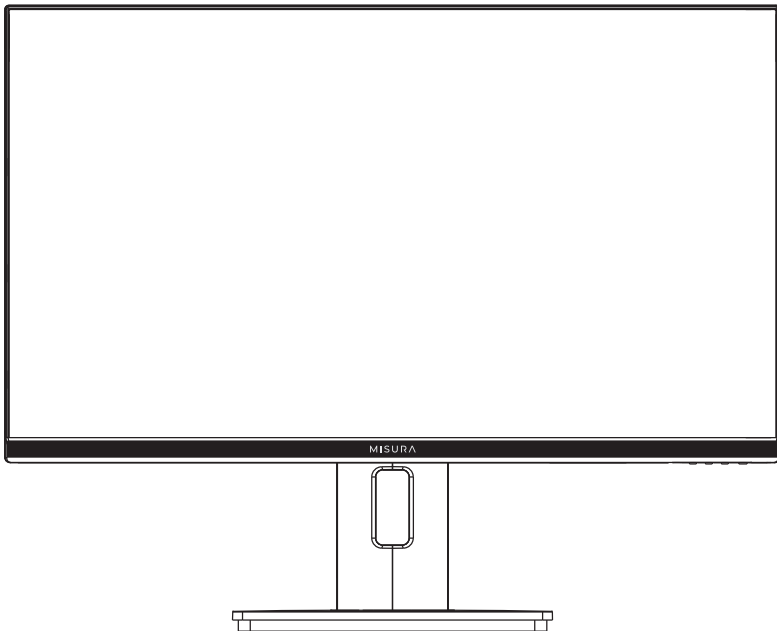


MISURA MONITOR 25" FLAT

BENUTZERHANDBUCH DEUTSCH



Modell: P23QG25DFA01B – 240 Hz

1080

Full HD resolution
1920x1080

240Hz

240 Hz refresh
frequency

HDR

High Dynamic
Range

178°

Ultra Wide
Viewing Angle

VA

VA
Flat panel

1 ms

Moving Picture
Response Time



FreeSync & G-Sync
Technology



Low Blue Eyes
Technology

Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. In diesem Dokument wird beschrieben, wie der LCD-Farbmonitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung installiert und verwendet wird. Bitte lesen Sie dieses Handbuch, um Informationen für den richtigen und sicheren Gebrauch zu erhalten. Bewahren Sie dieses Handbuch griffbereit auf, damit Sie bei Bedarf darin nachschlagen können.

Allgemeine Merkmale

- Leistungsaufnahme DC 12V
- Anzeigefläche
- Wandmontage nach VESA-Standard 100×100 mm (Halterung nicht enthalten)
- DP-Videoeingang Schnittstelle
- Videoeingang HDMI-Schnittstelle
- Audio-Eingang Schnittstelle
- Mehrsprachiges OSD-Menü zur einfachen Einrichtung und Optimierung der Anzeige

Öffnen der Schachtel

Überprüfen Sie die Verpackung und den Inhalt auf sichtbare Schäden. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich sofort an den Händler. Versuchen Sie in diesem Fall nicht, das Gerät zu benutzen. Wenn das Produkt beschädigt ist, senden Sie es in der Originalverpackung zurück.

Inhalt der Box

- Monitor
- Netzadapter
- HDMI-Kabel
- Benutzerhandbuch
- Tischständer

Wichtiger Hinweis: Das Zubehör kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Strom

- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil zur Stromversorgung des Geräts. Prüfen Sie vor dem Anschließen des Netzteils die Netzleistung.
- Ziehen Sie nicht am Kabel, um das Gerät aus der Steckdose zu ziehen.

Sicherheitsmaßnahmen

- Halten Sie das Gerät von Regen und Feuchtigkeit fern, um die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags zu vermeiden. Bringen Sie keine Materialien (fest oder flüssig) ins Innere. Sollte dies dennoch geschehen, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen Sie es von qualifiziertem Personal überprüfen.
- Öffnen Sie niemals das Gerät. Wenden Sie sich in jedem Fall zur Reparatur an qualifiziertes Personal oder ein autorisiertes Service-Center.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um versehentliche Schäden zu vermeiden.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen, um einen elektrischen Schlag oder mechanische Schäden zu vermeiden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es herunterfällt oder die äußere Abdeckung beschädigt ist. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags, wenn Sie das Gerät unter solchen Bedingungen verwenden. Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen autorisierten Installateur.
- Wenn Sie den Monitor eine gewisse Zeit lang nicht benutzen, empfehlen wir, das Netzkabel abzuziehen.

Installationsmaßnahmen

- Um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden, stellen Sie es so auf, dass die Luft durch die Schlitze in der Abdeckung strömen kann. Achten Sie bei der Installation im Standfuß auf einen Abstand von mindestens 5 cm. Stellen Sie aus demselben Grund keine Wärmequellen wie Heizkörper oder Warmluftkanäle auf. Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung. Stellen Sie das Gerät nicht in Bereichen auf, die übermäßigem Staub, mechanischen Vibrationen oder Stößen ausgesetzt sind.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine instabile Oberfläche, wie z. B. einen schiefen Tisch. Das Gerät könnte herunterfallen und Verletzungen oder mechanisches Versagen verursachen.
- Installieren Sie das Gerät nicht an einem Ort, an dem es Feuchtigkeit oder Wasser ausgesetzt sein könnte. Richten Sie keinen Wasserstrahl auf das

Gerät, Es besteht die Gefahr eines Brandes, eines elektrischen Schlages oder eines mechanischen Fehlers.

- Sollte Wasser oder anderes Material in das Innere des Geräts gelangen, verwenden Sie es nicht mehr, Es besteht Brand- und Stromschlaggefahr. Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen autorisierten Installateur.
- Der Schrank ist mit Lüftungsöffnungen und -schlitzen versehen. Diese Öffnungen dürfen nicht blockiert oder abgedeckt werden.
- Stellen Sie keine schweren oder wärmeerzeugenden Gegenstände auf das Gerät, Dies könnte die Abdeckung beschädigen und/oder die Innentemperatur erhöhen, was zu Fehlfunktionen führen könnte.
- Decken Sie das Gerät nicht mit einem Tuch ab, wenn es in Betrieb ist, um eine Verformung der Außenhülle und eine Überhitzung der Innenteile zu vermeiden, es besteht die Gefahr eines Brandes, eines elektrischen Schlages und einer mechanischen Beschädigung.
- Halten Sie Magnete und magnetisierte Gegenstände von den Geräten fern, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Gegenwart von Rauch, Dämpfen, Feuchtigkeit, Staub oder starken Vibrationen.
- Warten Sie eine Weile, bevor Sie das Gerät benutzen, nachdem Sie es von einem kalten an einen warmen Ort gebracht haben und umgekehrt. Warten Sie durchschnittlich drei Stunden, damit sich das Gerät an die neue Umgebung (Temperatur, Feuchtigkeit usw.) anpassen kann.
- Der Monitor ist mit einem Kunststoffsockel und Gummifüßen ausgestattet. Er kann auf einer waagerechten Fläche, z. B. einem Tisch, aufgestellt werden. Achten Sie darauf, dass das Gerät fest sitzt und nicht auf instabilen Stützen oder Oberflächen steht. Ein Sturz kann zu schweren Verletzungen und Schäden am Gerät führen.
- Vergessen Sie nicht, die Helligkeit und den Kontrast einzustellen, um das perfekte Bild zu erhalten.
- Der Monitor kann auch mit einer Halterung (nicht im Lieferumfang enthalten) an der Wand befestigt werden.

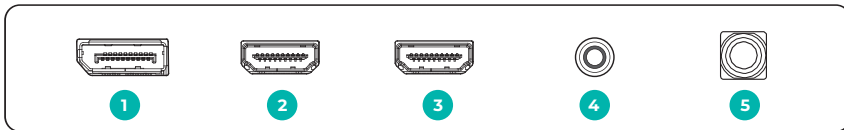
Reinigung der Ausrüstung

- Wischen Sie vorsichtig mit einem trockenen Tuch nach, um Staub und Schmutz zu entfernen.
- Wenn sich der Schmutz nicht allein mit einem trockenen Tuch entfernen lässt, weichen Sie das Tuch in einem neutralen Reinigungsmittel ein.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts keine flüchtigen Flüssigkeiten (z. B. Benzin, Alkohol, Lösungsmittel usw.) oder chemisch behandelte Kleidung, um Verformungen, Beschädigungen oder Kratzer im Lack zu vermeiden.

Datenschutz und Urheberrecht

- Ein Monitor ist ein Gerät für CCTV-Systeme. Die Aufzeichnung von Bildern unterliegt den in Ihrem Land geltenden Gesetzen. Die Aufnahme von urheberrechtlich geschützten Bildern ist verboten.
- Die Benutzer des Produkts sind dafür verantwortlich, alle örtlichen Vorschriften und Bestimmungen bezüglich der Überwachung und Aufzeichnung von Videosignalen zu überprüfen und einzuhalten. Der Hersteller haftet NICHT für eine Verwendung dieses Produkts, die nicht mit den geltenden Gesetzen übereinstimmt.

EINGÄNGE ÜBERWACHEN



1 | DP

2 | HDMI 1

3 | HDMI 2

4 | AUDIO-AUSGANG

5 | DV 12V

ZUBEHÖR

1 | 25-Zoll-Monitor

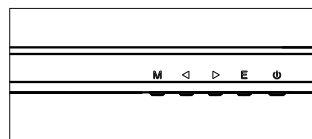
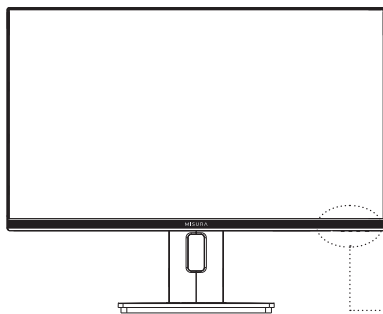
2 | Stand

3 | HDMI-Kabel

4 | Netzadapter und Netzkabel

5 | Benutzerhandbuch

MONITOR-STEUERTASTEN



1	M	Öffnen Sie das OSD-Hauptmenü und wählen Sie das Untermenü
2	◀	Im OSD-Hauptmenü nach unten blättern Verringern Sie den Wert des ausgewählten Elements
3	▶	Im OSD-Hauptmenü nach oben blättern Erhöhen Sie den Wert des ausgewählten Elements
4	E	Auswählen einer Signalquelle oder Verlassen des OSD
5	⏻	So schalten Sie den Monitor ein oder aus



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 „EXIT“, um das Quellenmenü aufzurufen. Verwenden Sie die Tasten „◀“ und „▶“, um die Eingangsquelle zu wählen zwischen DP und HDMI 1, HDMI 2. 4. Drücken Sie die „◀“ und „▶“ Taste.

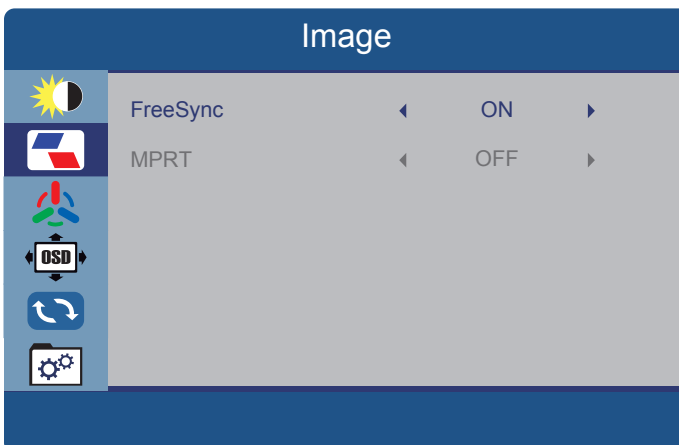
Helligkeit



Helligkeit: Ermöglicht es Ihnen, die Helligkeit des Bildes an das Umgebungslicht im Raum anzupassen. Wert 0–100 | **Kontrast:** Hier können Sie den Kontrast zwischen den weißen und schwarzen Bereichen des Bildes einstellen. Wert 0–100 | **Schwarzes Niveau:** Ermöglicht die Einstellung des OSD-Schwarzwertes, Wert 0–100. | **ECO:** Ermöglicht Ihnen die Auswahl der Bildeinstellungen zwischen Standard, Text, Film, Spiel usw.

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

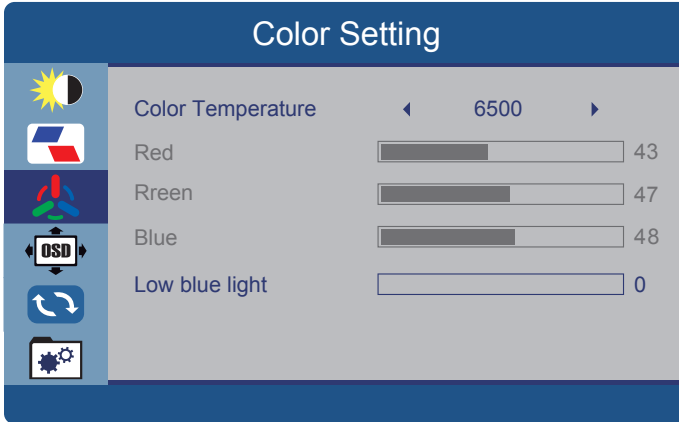
Bild



FreeSync: Ermöglicht es Ihnen, FreeSync ein- und auszuschalten.

MPRT: Ermöglicht das Ein- und Ausschalten des MPRT.

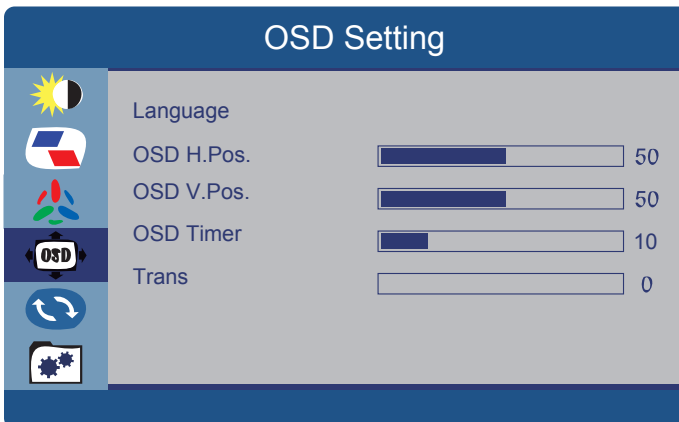
Farbeinstellungen



Farbtemperatur: Ermöglicht Ihnen die Einstellung der Farbtemperatur zwischen den folgenden Optionen: 6500 – 7500 – 9300 – Benutzer

Rot: Ermöglicht die Anpassung des Rotanteils des Bildes. | **Grün:** Ermöglicht die Einstellung des grünen Elements des Panels. | **Blau:** Ermöglicht die Anpassung des Blauanteils des Bildes. | **Low blue light:** Ermöglicht die Einstellung des niedrigen blauen OSD-Lichts, Wert 0-100.

OSD-Einstellungen



Sprache: Ermöglicht die Auswahl der gewünschten Sprache: ENGLISCH, FRANZÖSISCH, TÜRKISCH, ITALIENISCH, SPANISCH, PORTUGIESISCH, CHINESISCH, HOLISCH, JAPANISCH, DEUTSCH, POLNISCH UND KOREANISCH.

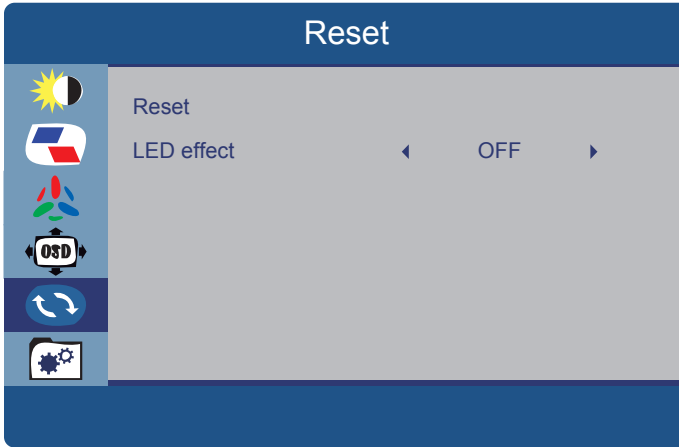
OSD H. Pos: Hier können Sie die horizontale Position des OSD einstellen.

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

OSD Timer: Ermöglicht die Einstellung der OSD-Dauer, Wert 10–60.

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

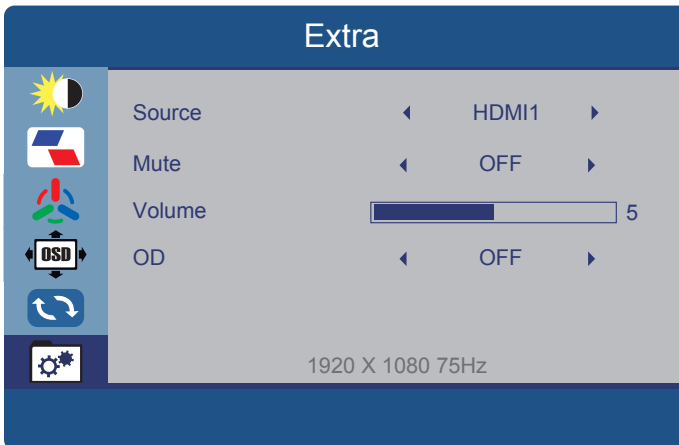
Auffrischen



AUFFRISCHEN: Setzt den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.

LED-EFFEKT: Ermöglicht es Ihnen, den LED-Effekt ein- und auszuschalten.

Extra



Quelle: Ermöglicht dem Benutzer die Auswahl der Signalquelle aus einem Menü von HDMI 1, HDMI 2 und DP.

Stummschalten: Ermöglicht das Ein- und Ausschalten der Stummschaltfunktion.

Band: Hier können Sie die Lautstärke des Monitors einstellen, Wert 0–10.

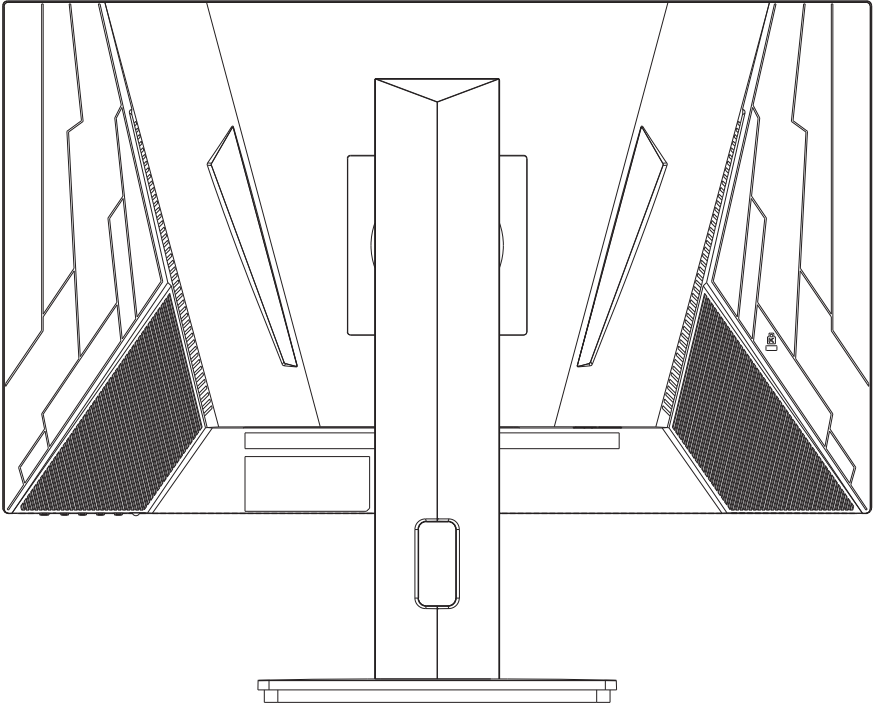
OD: Ermöglicht es Ihnen, die Overdrive-Funktion ein- und auszuschalten.

TECHNISCHE DATEN

Modell	P23QG25DFA01B – 240 Hz
Größe und Typ	24.5"
Panel-Typ	VA
Helligkeit (max.)	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis	3000:1 (Typ.)
Display-Farbe	16,7 Millionen Farben
Betrachtungswinkel	178° (H) / 178° (V)
Reaktionszeit	MPRT 1 ms
Auflösung	1920 × 1080
Bildseitenverhältnis	16:9
Schnittstelle	HDMI*2
	DP*1
Elektrische Parameter	12V DC, 4A (AC 100-240V, 50/60 Hz)
Leistungsaufnahme	Typische Leistung 36 W

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 priročnik v slovenščini tukaj /
Aprire il manuale in italiano qui /**

