

## Casablanca<sup>4</sup> METEOR (Pro)

### Bedienelemente der Frontseite

Auf der Frontseite der Casablanca<sup>4</sup> METEOR- Geräte finden sich folgende Komponenten:

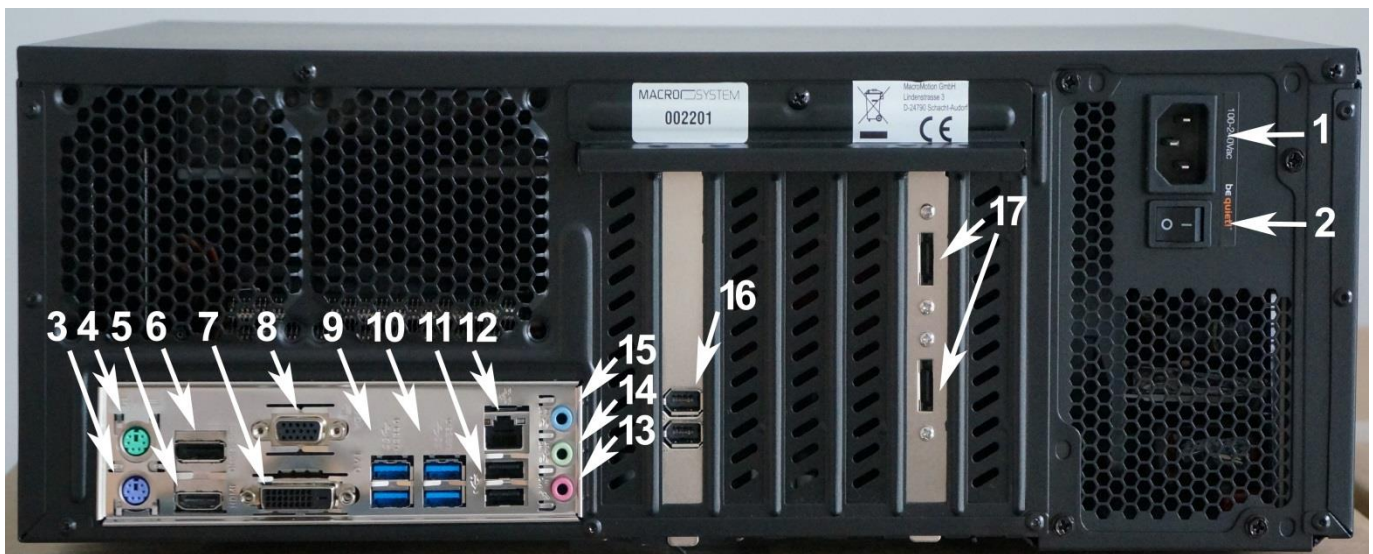


Frontansicht Casablanca<sup>4</sup> METEOR (Pro)

- 1. Ein-Schalter:** Schaltet das Gerät ein.
- 2. Aktivitäts-Anzeige:** Zeigt den Zustand (ein-aus) des Gerätes und die Festplatten-Aktivität an.
- 3. Blu-ray-Laufwerk:** Druck auf den Auswurf-Knopf (unten) öffnet das Laufwerk (oben).
- 4. USB 3.0 Anschlüsse 1 und 2:** Diese 9poligen Universal Serial Bus (USB)- Anschlüsse dienen zum Anschluss von USB-3.0-Geräten (Mäuse, Trackballs, Tastaturen, externen Festplatten, USB-Sticks, Kartenlesern, etc. pp.).
- 5. USB 2.0 Anschlüsse 3 und 4:** Diese 4poligen Universal Serial Bus (USB)- Anschlüsse dienen zum Anschluss von USB-2.0-Geräten (Mäuse, Trackballs, Tastaturen, externen Festplatten, USB-Sticks, Kartenlesern, etc. pp.).
- 6. Kopfhörer-Ausgang:** Hier lassen sich Kopfhörer anschließen, um den Systemton abzuhören.
- 7. Mikrofon-Eingang:** An diese Buchse kann ein Mikrofon angeschlossen werden, um Aufnahmen für die Nachvertonung zu erzeugen. Aufgrund der speziellen Anforderungen (hohe Impedanz) dieser Buchse ist die zu erwartende Qualität mit „normalen“ Studio-Mikrofonen eher gering. Wir empfehlen den Einsatz eines USB-Mikrofones.
- 8. Lautstärke-Regler:** Mit diesem Dreh-Regler lässt sich die System-Lautstärke einstellen.

## Schnittstellen Casablanca<sup>4</sup> METEOR (Pro), Rückseite

Hier folgend die Beschreibung der Schnittstellen auf der Rückseite des Gerätes, die zum Anschluss der Peripherie-Geräte wie Mäusen, Tastaturen, Monitoren, Festplatten und anderer USB-Geräte dienen.



Rückansicht Casablanca<sup>4</sup> METEOR (Pro)

- 1. Netzstecker-Anschluss:** Hier wird das mitgelieferte Stromkabel angeschlossen.
- 2. Ein- bzw. Ausschalter:** Schaltet das Netzteil ein (1) oder aus (0).
- 3. PS/2 Tastatur-Anschluss:** Hier kann eine PS2-Tastatur angeschlossen werden.
- 4. PS/2 Maus-Anschluss:** Hier kann eine PS/2-Maus angeschlossen werden.
- 5. HDMI-(1.4) Anschluss:** Dieser Ausgang dient zum Anschluss eines HDMI (High-Definition Multimedia Interface)-Gerätes und erlaubt die Wiedergabe von hochauflösendem Material wie HD-DVD, Blu-ray oder UHD-Signalen.
- 6. Display-Port:** Hier kann ein Monitor mit Display-Port-Eingang oder andere Display-Port-kompatible Geräte angeschlossen werden.
- 7. DVI-D-Anschluss:** Dieser Ausgang dient zum Anschluss von DVI-D-kompatiblen Geräten wie Monitoren (über Adapter auch VGA-Monitore).
- 8. VGA-Anschluss:** Dieser 15-polige Ausgang dient zum Anschluss eines VGA-Monitors.
- 9. USB 3.0 Anschlüsse 5 und 6:** Diese beiden 9poligen Universal Serial Bus (USB)-Anschlüsse dienen zum Anschluss von USB-3.0-Geräten (Mäuse, Trackballs, Tastaturen, externen Festplatten, USB-Sticks, Kartenlesern, etc. pp.).
- 10. USB 3.0 Anschlüsse 7 und 8:** Diese beiden 9poligen Universal Serial Bus (USB)-Anschlüsse dienen zum Anschluss von USB-3.0-Geräten (Mäuse, Trackballs, Tastaturen, externen Festplatten, USB-Sticks, Kartenlesern, etc. pp.).
- 11. USB 2.0 Anschlüsse 9 und 10:** Diese 4poligen Universal Serial Bus (USB)-Anschlüsse dienen zum Anschluss von USB-2.0/1.1-Geräten (Mäuse, Trackballs, Tastaturen, externen Festplatten, USB-Sticks, Kartenlesern, etc. pp.).
- 12. LAN(RJ-45)-Anschluss:** Netzwerk-Schnittstelle zur Verbindung des Computers mit einem Local Area Network (LAN) über einen Netzwerk-Hub.
- 13. Mikrofon-Eingang:** An diese Buchse kann ein Mikrofon angeschlossen werden, um Aufnahmen für die Nachvertonung zu erzeugen.
- 14. „Line out“-(Ausgang):** Hier lassen sich Lautsprecher oder Kopfhörer für die Audio-Wiedergabe anschließen.
- 15. „Line in“-(Eingang):** Hier kann ein CD-Spieler, DVD-Spieler oder eine andere Audio-Quelle angeschlossen werden, um Audio-Material zuzuspielen.
- 16. 6polige DV-Schnittstellen,** über die Sie Material von DV- oder HDV-Recordern oder Camcordern zuspielden können.
- 17. E-SATA-Anschluss (nur beim METEOR Pro):** Hier lassen sich E-SATA-Geräte wie externe Festplatten anschließen.