

# Rack Mount Set – 19"

ENGLISH

## Mounting Instructions 1.0

RM-20: TubeMeister Deluxe 20

RM-40: TubeMeister 36, GrandMeister 36, GrandMeister 40

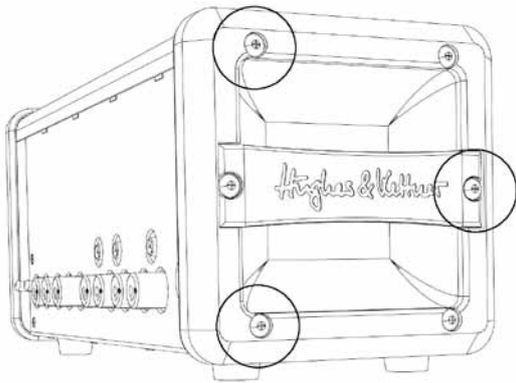
**Please read before use and keep for future reference!**

**Heads up! Make sure the rack has adequate ventilation and cooling to prevent heat buildup.**

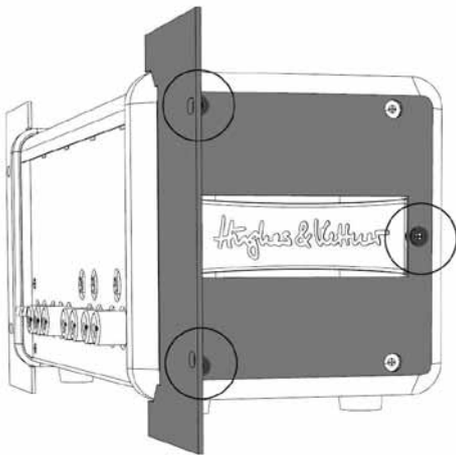
---

**Note: Longer screws attach the rack mounting bracket to the enclosure, replacing six of the twelve original screws.**

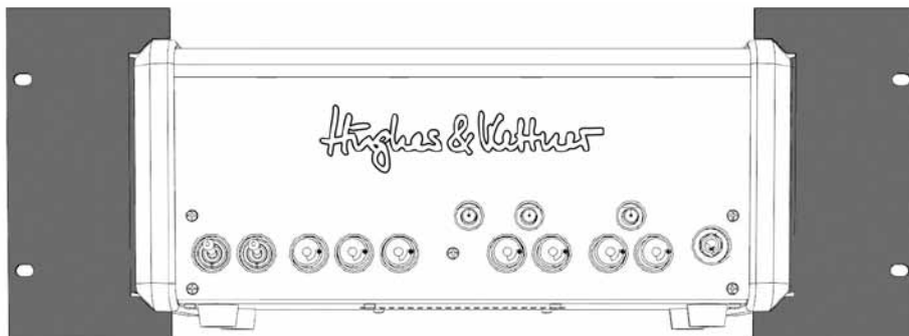
1. Place the amp on a stable surface and remove three screws each from the left and right panels of the housing as shown in the figure below. Save these screws for later use; otherwise, you won't be able to deploy the amp outside the rack.



2. Use the six screws provided with this set to fasten the rack mounting brackets as shown in the two diagrams below.



3. Now you can mount the amp in a 19" rack..



**Heads up! Make sure the rack is properly cooled. Standard 19" rack fans are available in stores to this end. The fan should be mounted above the amp.**

# Rack Mount Set – 19"

DEUTSCH

## Montageanleitung 1.0

RM-20: TubeMeister Deluxe 20

RM-40: TubeMeister 36, GrandMeister 36, GrandMeister 40

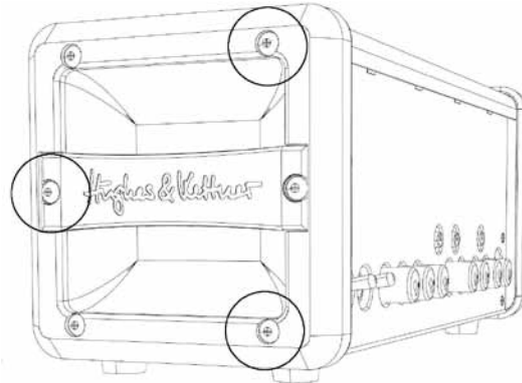
**Bitte vor Gebrauch lesen und für späteren Gebrauch aufbewahren!**

**Wichtig! Um Stauhitze im Rack zu vermeiden, muss unbedingt für genügend Luftzirkulation bzw. Kühlung im Rack gesorgt werden.**

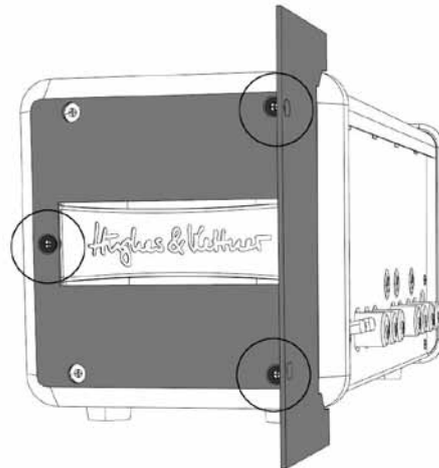
---

**Zur Montage des Rackwinkels wird die Hälfte der Gehäuseschrauben durch längere Schrauben ersetzt.**

1. Stelle den Amp auf einen festen Untergrund und entferne jeweils drei Gehäuse-Schrauben auf der linken und rechten Seite, wie in der kommenden Abbildung gezeigt. Bewahre die Schrauben für später auf – sonst kann der Amp nie mehr außerhalb des Racks benutzt werden.



2. Mit den mitgelieferten sechs Schrauben werden nun die Rackwinkel festgeschraubt wie in den folgenden beiden Abbildungen gezeigt.



3. Nun kann der Amp in einem 19"-Rack verbaut werden.

**Achte darauf, dass für genügend Kühlung im Rack gesorgt ist. Hierfür eignet sich ein Racklüfter, der im Handel erhältlich ist. Wir empfehlen die Montage über dem Amp.**