



## [MEMMERT SLE 600 SLE 600 AUF GESTELL](#)

SKU: CI072024-NV



---

Categories: [Laborequipment](#)

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Der MEMMERT SLE 600 ist ein Laborgerät, das häufig als Schüttelinkubator verwendet wird. Er bietet eine präzise Temperaturregelung und eine gleichmäßige Verteilung der Temperatur, was ihn ideal für verschiedene Anwendungen in der Biotechnologie, Mikrobiologie und anderen wissenschaftlichen Bereichen macht.

Hier sind einige Merkmale des MEMMERT SLE 600:

1. **Temperaturbereich:** Der SLE 600 kann in einem bestimmten Temperaturbereich betrieben werden, typischerweise von etwa 5 °C über Raumtemperatur bis zu 70 °C.
2. **Schüttelfunktion:** Das Gerät verfügt über eine Schüttelfunktion, die es ermöglicht, Proben während des Inkubationsprozesses sanft zu schütteln. Dies ist besonders nützlich für Kulturen oder Reaktionen, die eine ständige Bewegung erfordern.
3. **Gestell:** Der SLE 600 auf Gestell bietet zusätzliche Stabilität und Mobilität im Labor. Das Gestell kann auch dazu beitragen, den Platzbedarf zu optimieren und den Zugang zu erleichtern.
4. **Benutzerfreundlichkeit:** Viele Modelle sind mit digitalen Steuerungen ausgestattet, die eine einfache Einstellung von Temperatur und Schüttelgeschwindigkeit ermöglichen.

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

