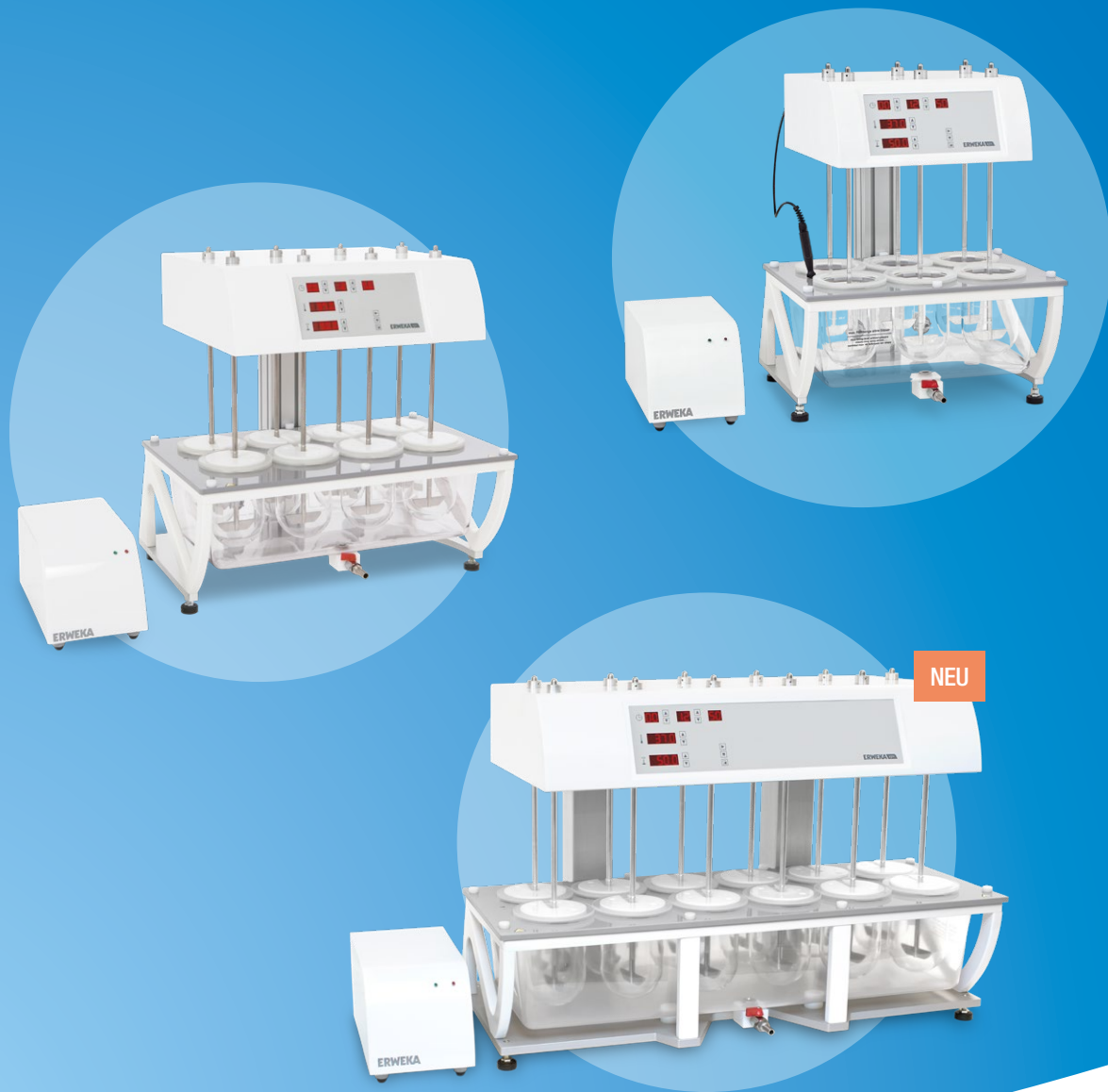




Die ERWEKA

# DT light Serie

Manuelles Dissolution Testen, einfach und kompakt



# Manuelles Dissolution Testen, einfach und kompakt

## DT light Serie

Solide ausgestattet, kompakt und in bewährter ERWEKA-Qualität: Die manuellen Dissolutionstester aus der ERWEKA DT light Serie.

Durchdacht konfiguriert testen die ERWEKA light Geräte in der Standardversion nach USP-Methode 2 (Paddle) und sind dank ERWEKA-Zubehör leicht auf Methode 1, 5 und 6 erweiterbar. Die sechs, acht oder zwölf Teststationen sind mit einem festen Antriebskopf versehen, der einen einfachen Zugriff auf die 1000 ml-Prüfbehälter zur manuellen Probenahme ermöglicht.

Zur Grundausstattung gehören ebenso die Abdeckungen zur Reduzierung der Verdunstung, die Zentrierringe für die Stäbe sowie die Distanzbälle zur Einstellung der Paddle-Höhe. Kompakte Einstiegsgeräte zum besten Preis.

### Technische Daten

USP Methode 1 (Basket), 2 (Paddle), 5 (Paddle over Disk) und 6 (Rotation Cylinder) mit 6, 8 oder 12 Teststationen – inklusive USP Methode 2

100 % USP / EP / JP konform

Erfüllt alle Vorgaben der FDA „Mechanical Calibration“

USB-A Druckeranschluss (für ausgewählte Drucker)  
 USB-B Anschluss für Firmware Updates  
 RS 232 Anschluss zur Kontrolle der Heizung

Externer PT 100 Temperatursensor

Rotationsgeschwindigkeit 20 - 220 rpm  $\pm$  1 rpm

Heizleistung: 30 - 50 °C ( $\pm$  0,2 °C)

### Highlights

- 100 % USP/EP/JP konform
- Platzsparende, kompakte Bauweise
- Leichter Vesselzugang durch den High-Head-Modus
- Optional erweiterbar auf Methode 1 (Basket), 5 (Paddle over Disk) und 6 (Rotating Cylinder)
- Leichte Reinigung des Wasserbades und des Stellplatzes
- Externe Durchflussheizung zur Reduzierung von Vibrationen und für ein konstantes Temperaturniveau
- Einfache Bedienweise dank Symboltasten mit LED-Display zum Ablesen der Temperatur, RPM und Laufzeit
- Anpassbare Halter für die USP-Probenentnahme-Punkte



LED-Display und Symboltasten zur einfachen Steuerung

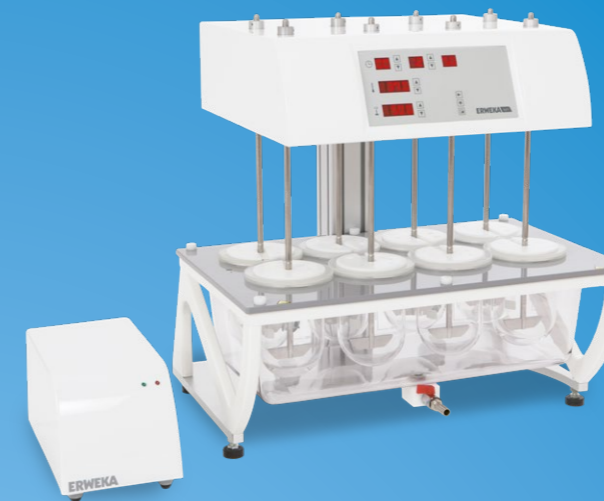


Verdunstungsschutz für Prüfbehälter inklusive

## DT 126 light

### Spezifikationen

- High-Head Gerät mit 6 Teststationen
- Maße (Breite / Tiefe / Höhe): 510 mm / 450 mm / 660 mm
- Gewicht: 30 kg



## DT 128 light

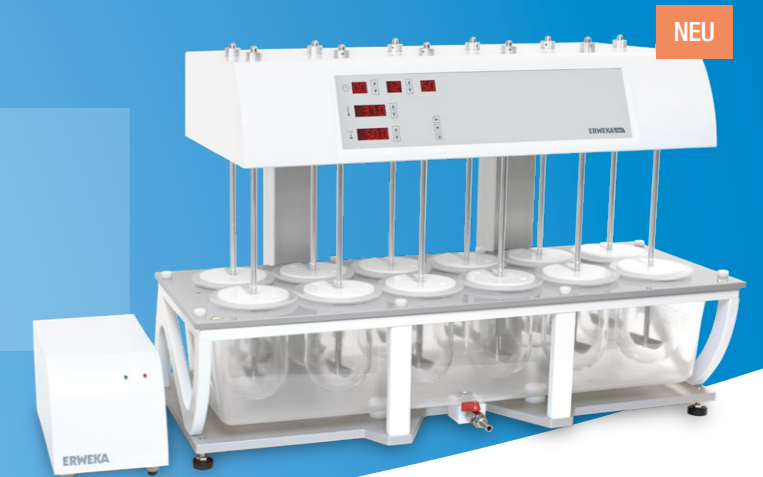
### Spezifikationen

- High-Head Gerät mit 8 Teststationen
- Maße (Breite / Tiefe / Höhe): 642 mm / 482 mm / 680 mm
- Gewicht: 38 kg

## DT 1212 light

### Spezifikationen

- High-Head Gerät mit 12 Teststationen
- Maße (Breite / Tiefe / Höhe): 932 mm / 444 mm / 656 mm
- Gewicht: 60 kg





## Kontakt

Sind Sie neugierig geworden und möchten mehr herausfinden? Besuchen Sie unsere Webseite und laden Sie sich unsere Produktbroschüren herunter, schauen Sie sich Videos von unseren Testgeräten an oder finden Sie Ihren ERWEKA Händler.



E-Mail: [sales@erweka.com](mailto:sales@erweka.com)  
Tel.: +49 6103 92426-200  
Fax: +49 6103 92426-999



[support@erweka.com](mailto:support@erweka.com)



[www.erweka.com](http://www.erweka.com)



[spareparts@erweka.com](mailto:spareparts@erweka.com)



[www.facebook.com/erweka.gmbh](https://www.facebook.com/erweka.gmbh)

### ERWEKA GmbH

Pittlerstr. 45  
63225 Langen  
Deutschland

E-Mail: [sales@erweka.com](mailto:sales@erweka.com)  
Telefon: +49 6103 92426-200  
Fax: +49 6103 92426-999

Die Produktspezifikationen sind ohne Gewähr und können ohne vorherige Vorankündigung geändert werden. v.1.0.4.19

**ERWEKA** light