

**Sonderaktion bis zum 28. August 2019**  
auf  
**kleine Laborgeräte und CO<sub>2</sub>-Inkubatoren**

**Mini-Kreisschüttler**

- Benutzerfreundliches LCD Touchscreen
- Schüttelgeschwindigkeit: 30 bis 300 U/Min. (± 1 U/Min.)
- Kreisdurchmesser: 22 mm
- Plattformgröße: 300 x 330 mm
- Bürstenloser Gleichstrommotor (BLDC): leise und vibrationsarm
- Eine Klebmatte und verschiedene Aufsatzplattformen für Kolben, Platten und Röhrchen sind erhältlich
- Optionale Plattform zum Wechsel zwischen Kreis- und Linearbewegung



Kat. Nr.	Beschreibung	Preis/€	Sonderpreis/€
NBT-101S	<b>Mini-Kreisschüttler mit Touchscreen,</b> Gerätemaße (B x T x H): 305 x 350 x 75 mm	<del>1.089,00</del>	<b>1.019,00</b>
NBT-101SRC	<b>Mini-Kreisschüttler NB-101S mit separater Steuereinheit und Touchscreen,</b> Steuereinheit ( B x T x H): 190 x 50 x 140 mm, Gewicht Steuereinheit: 2 kg	<del>1.977,00</del>	<b>1.542,00</b>

**Wasserbad mit Schüttelfunktion**

Spezifikationen des Wasserbades:

- Temperaturbereich: 5 °C über Raumtemperatur bis 80 °C (±0.3 °C bei 37 °C)
- LED-Anzeige für Temperatur, Zeit und Stromfehler
- Inklusive Federdrahtgestell für sichere Gefäßpositionierung
- Ohne Deckel (separat erhältlich)

Spezifikationen der Schüttelfunktion:

- Schüttelgeschwindigkeit: 30 bis 200 U/Min., Kreisdurchmesser: 22 mm
- Bürstenloser Gleichstrommotor (BLDC): leise und vibrationsarm
- Kreisförmige Schüttelbewegung



Kat. Nr.	Beschreibung	Preis/€	Sonderpreis/€
NB-303	<b>Schüttelwasserbad mit Kreisbewegung,</b> inklusive Federdrahtgestell, max. 10 l, <u>ohne</u> Deckel (separat erhältlich), Außenmaße (B x T x H): 310 x 345 x 260 mm	<del>1.304,00</del>	<b>1.146,00</b>

**Vakuum Evaporator**

- Geheizter Deckel mit Infrarotabstrahlung erhöht die Evaporationsgeschwindigkeit unter Vakuumbedingungen z.B. von DNA- oder RNA-Proben
- Temperaturbereich: 35 °C bis 65 °C (in 0,1 °C Schritten einstellbar)
- 3 Geschwindigkeiten auswählbar: 1.700, 2.500 oder 5.000 U/Min.
- LED-Anzeige für Temperatur und Zeitschaltuhr
- Eingebaute ölfreie Vakuumpumpe (Diaphragma-Pumpe)
- Optionale Kühlfalle erhältlich



Kat. Nr.	Beschreibung	Preis/€	Sonderpreis/€
NB-503CIR	Kompakter <b>Vakuum Evaporator,</b> Außenmaße (B x T x H): 213 x 255 x 225 mm, <u>ohne Rotor</u> (muss extra bestellt werden)	<del>4.394,00</del>	<b>3.814,00</b>

## MiniCell™ - Kleiner tragbarer Inkubator auch mit CO<sub>2</sub>-Kontrolle

- Kompakter Inkubator mit Tragegriff für einfachen Transport (Gewicht: 6,8 kg)
- Außenmaße (Innenmaße) (B x T x H):  
292 x 333 x 433 mm (224 x 200 x 340 mm)
- Temperaturbereich: 10 °C unter Raumtemperatur bis 45 °C  
(± 0.25 °C bis 37 °C)
- Kühlen und Heizen mittels Peltier-Element für geräuscharmen Betrieb
- Benutzerfreundliches, digitales Bedienfeld mit LED-Display
- Gleichmäßige Temperaturverteilung
- Inklusive:
  - Wasserwanne für natürliche Luftfeuchte bis 80 %
  - 2 Einlegeböden aus Edelstahl (max. 3 Einlegeböden möglich)
  - Kabel für Anschluss an 12 V Bordnetzsteckdose im Auto



Nür für NB203M:

- CO<sub>2</sub>-Bereich: 0 bis 20 % (IR Sensor); CO<sub>2</sub>-Genauigkeit: ± 0.1 % bei 5 %

Kat. Nr.	Beschreibung	Preis/€	Sonderpreis/€
NB-201M	<b>MiniCell™ Inkubator</b> , Kapazität: 15,2 l	<del>1.002,00</del>	<b>824,00</b>
NB-203M	<b>MiniCell™ CO<sub>2</sub> Inkubator</b> , Kapazität: 15,2 l	<del>2.684,00</del>	<b>2.206,00</b>

## CO<sub>2</sub> Inkubatoren

- 3 verschiedene Größen:
- Fassungsvermögen, Außenmaße (Innenmaße) (B x T x H):
  - NB-203: 42 l 408 x 482 x 550 mm (320 x 350 x 370 mm)
  - NB-203XL: 179 l 560 x 665 x 945 mm (473 x 528 x 710 mm)
  - NB-203XXL: 850 l 820 x 950 x 1840 mm (698 x 799 x 1528 mm)
- Temperaturbereich: 5 °C über Raumtemperatur bis 60 °C  
(± 0.25 °C bis 37 °C)
- CO<sub>2</sub>-Bereich: 0 bis 20 % (IR Sensor); CO<sub>2</sub>-Genauigkeit: ± 0.1 % bei 5 %
- Edelstahl-Innenraum und -Einschübe (perforiert)
- Doppeltürig: Kompakte Außentür und transparente Innentür aus Sicherheitsglas
- Inklusive Wasserwanne für natürliche Luftfeuchte
- Beheizte Tür verhindert Kondensation an der Innentür
- Optionale Ausstattung auf Anfrage:
  - Hitzesterilisation
  - Kühlfunktion (Peltier)
  - Kontrolle über Luftfeuchtigkeit oder nur Anzeige
  - O<sub>2</sub>-Kontrolle
  - Kupferauskleidung (statt Edelstahl)
  - Unterteilte Glasinnentür
  - 25 mm Access Port auf der linken Seite
  - weitere Optionen erhältlich



Kat. Nr.	Beschreibung	Preis/€	Sonderpreis/€
NB-203	<b>CO<sub>2</sub> Inkubator</b> inkl. 2 Einschublechen (auf 4 erweiterbar), Kapazität: 42 l	<del>4.761,00</del>	<b>3912,00</b>
NB-203XL	<b>CO<sub>2</sub> Inkubator</b> inkl. 3 Einschublechen (auf 8 erweiterbar), Kapazität: 179 l	<del>6.589,00</del>	<b>4864,00</b>
NB-203XXL	<b>CO<sub>2</sub> Inkubator</b> inkl. 3 Einschublechen (auf 15 erweiterbar), Kapazität: 850 l	<del>16.144,00</del>	<b>14.677,00</b>

**Preisstellung:** Preise verstehen sich in Euro pro Verpackungseinheit (VE) zuzüglich Mehrwertsteuer.

**Lieferung:** Deutschland: Die Versandkosten betragen Euro 20,00, für größere Lieferungen auf Palette auf Anfrage. Unter Euro 100,00 Nettobestellwert zuzüglich Euro 8,00 Kleinauftragszuschlag. Außerhalb von Deutschland: Versandkosten auf Anfrage.

**Zahlung:** 30 Tage netto.

Mit Erscheinen dieser Preisliste sind alle vorhergehenden Preisinformationen ungültig, Preisänderungen bleiben darüber hinaus vorbehalten. Alle Angaben sind unverbindlich und ohne Gewähr.