



## **Nitrobeer**

Der komfortable Stickstoffgenerator –  
kostengünstig und sicher.



## Kontinuierliche Stickstoffversorgung mit Nitrobeer

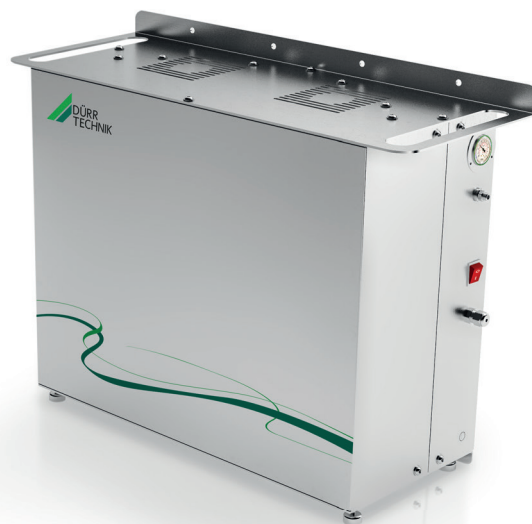
Nitrobeer erzeugt sicher und zuverlässig Stickstoff, damit spezielle Biersorten ihren vollen Geschmack entfalten. Der Stickstoffgenerator wird auch im Wein-ausschank eingesetzt, um die Weinfässer optimal zu entleeren.

Nitrobeer ist einfach zu bedienen und daher eine komfortable Alternative zu Stickstoffflaschen. Die Beschaffung und das Handling der N<sub>2</sub>-Flaschen entfallen.

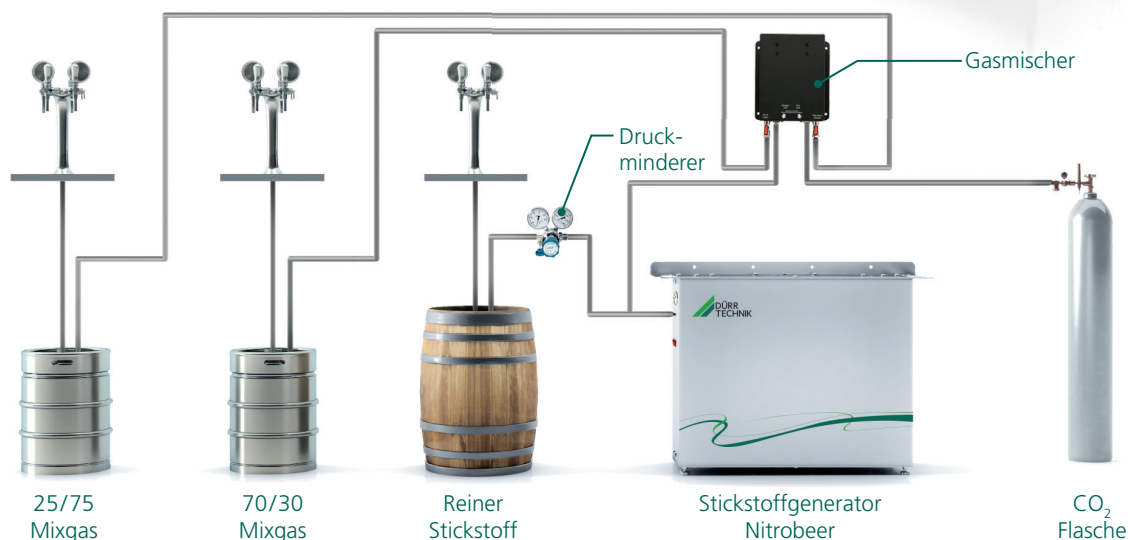


## Ihre Vorteile

- Keine Stickstoffflaschen mehr notwendig
- 100 % Einschaltdauer – besonders wichtig bei Stoßzeiten
- Lange Lebensdauer
- Besonders leise mit nur 56 dB(A)
- Sehr hohe Stickstoffreinheit (99,8 %)
- 2-Säulen PSA-Technologie
- Anschlussfertig (Plug-and-Play)
- Kompakt – daher geringer Platzbedarf
- Auch für Wandmontage ausgelegt



## Installationsprinzip



## Technische Daten

Typ	Nitrobeer
Stickstoffreinheit (%)	99,8
Stickstoff-Liefermenge bei 6 bar (l/min)	10
Max. Anzahl Fässer / Stunde	14
Max. Anzahl Pints / Minute	33,6 ± 19 l/min
Einschaltdauer (%)	51 – 100%
Schalldruckpegel dB(A)	56
Stickstoffbehälter-Volumen (l)	6*
Nennspannung (V)	230 V AC
Frequenz (Hz)	50
Stromaufnahme (A)	2,6
Umgebungstemperatur (°C)	5 - 40
Abmessungen LxBxH (mm)	650x280x550
Gewicht (kg)	52

\* Standardmäßig ist ein 6-Liter-Tank integriert.  
Bei höherem Bedarf kann ein zusätzlicher Tank angeschlossen werden.



Dürr Technik GmbH & Co. KG  
Pleidelsheimer Straße 30  
74321 Bietigheim-Bissingen

Tel. +49 7142 90 22-0  
Fax +49 7142 90 22-99  
office@duerr-technik.de

[www.duerr-technik.com](http://www.duerr-technik.com)

