



Reduzieren Sie den CO₂-Verbrauch mit dem

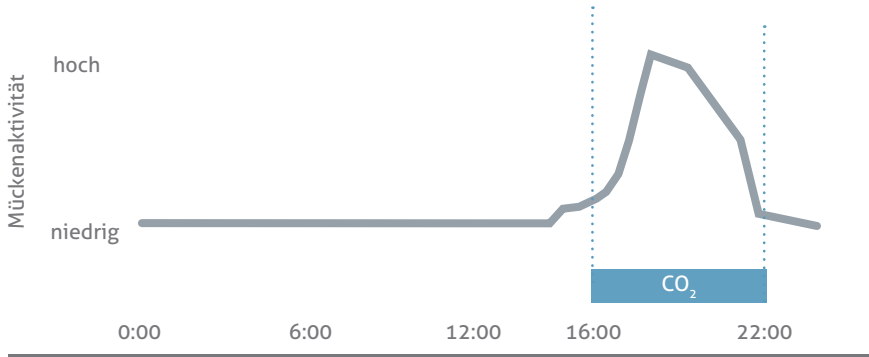
BG - CO₂ Timer



Biogents

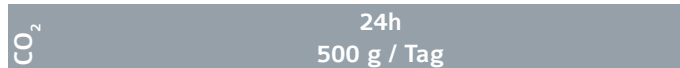
Wissenschaft zu Ihrem Schutz

Beispiel für eine optimale Nutzung von CO₂:

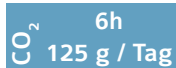


Effekt:

Ohne Timer



Mit Timer



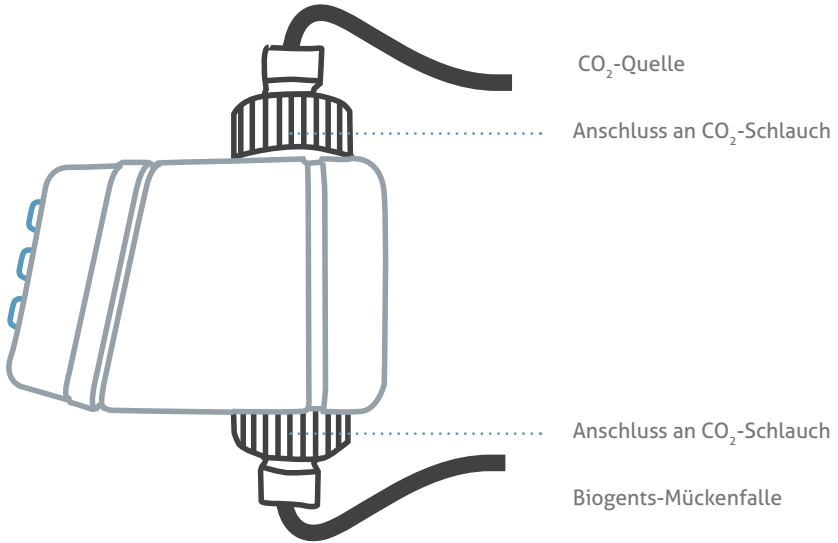
Annahme: 10 kg CO₂ kosten 35 Euro

Einsparung: ca. 100 Euro in 3 Monaten, wenn CO₂ nur 6 Stunden am Tag abgegeben wird.

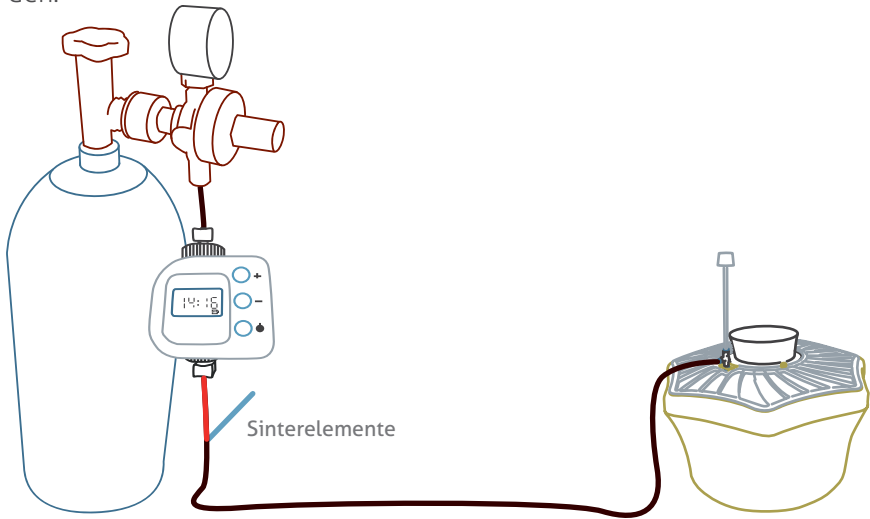
- CO₂-Abgabe nur zu Zeiten, in denen die Mücken aktiv sind.
- Reduzierung des CO₂-Verbrauchs bis zu 75% .
- Längere Haltbarkeit der CO₂-Flasche und Reduzierung der Kosten.
- Ein BG-CO₂ Timer kann mehrere Fallen gleichzeitig steuern.
- BG-CO₂ Timer passt zu allen Biogents-Fallen. Um den Timer zu betreiben, benötigen Sie eine 9 V-Blockbatterie, die im Lieferumfang nicht enthalten ist. Die Batterie sollte für mind. 6 Monate reichen.

Reduzieren Sie Ihre Kosten!





Der BG-CO₂ Timer wird zwischen die CO₂-Quelle und die Mückenfalle mit CO₂-Schläuchen installiert. Es können bis zu 5 Fallen angeschlossen werden.

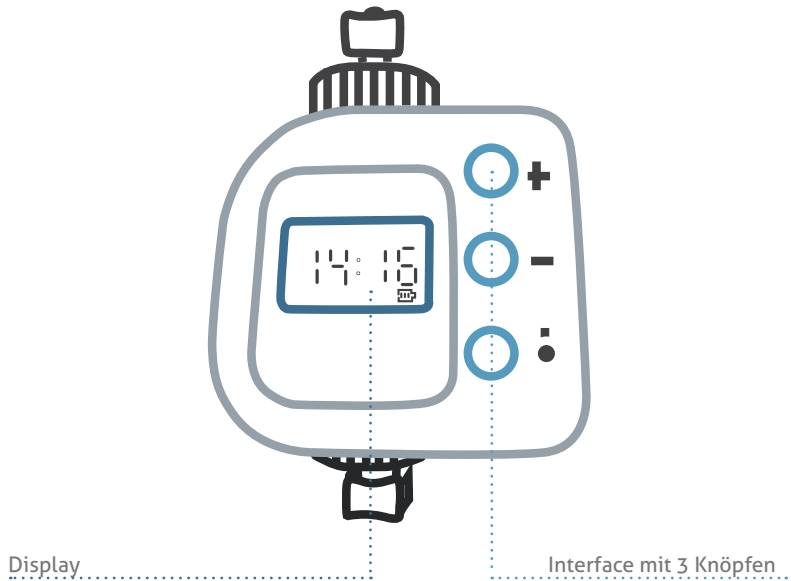


CO₂-Quelle

BG-CO₂ Timer

Biogents Falle:

Eine oder mehrere Fallen können mit dem BG-CO₂ Timer verbunden werden.



Passen Sie Ihre CO₂-Abgabezeiten an

Mit dem Biogents-CO₂ Timer können Sie die CO₂-Abgabe für Ihre Mückenfallen auf bestimmte Zeitfenster reduzieren. Sie können zwei Start- und Endzeiten pro Tag für die CO₂-Abgabe festsetzen.

Die Bedienungsanleitung zu dem BG-CO₂ Timer finden Sie unter http://www.biogents.com/html/img/pool/BG_CO2_Timer_manual_EN_DE_FR_IT_web.pdf

Biogents AG
Weißenburgstr. 22
93055 Regensburg
Deutschland
www.biogents.com