



## Der CEESA

### Die ideale Steuerzentrale für Pumpe, Rührwerk und Entrapper

CEESA — Die handliche, praxisorientierte und ausgesprochen preisgünstige Steuerzentrale für Pumpe, Rührwerk und Entrapper bietet eine einfache und praktikable Lösung für Antriebsprobleme in Weinbau- und Süßmostereibetrieben.

**230 V**, einphasig  
oder  
**400 V**, dreiphasig  
lieferbar.





# Mit CEESA kommt moderne und bezahlbare Kellertechnik auch zu den kleinsten Winzerbetrieben ...



## Mit CEESA bringen wir Ihre bewährte Kellertechnik auf den modernsten technischen Stand!

Sparen Sie sich die Investitionen in neue Kellertechnik und setzen Sie auf die kompromisslos innovative Technik unseres stabilen CEESA.

Diese handliche, praxisorientierte und ausgesprochen preisgünstige Steuerzentrale für Pumpe, Rührwerk und Entrapper bietet eine einfache, praktikable Lösung für Antriebsprobleme in Weinbau- und Süßmostereibetrieben.

### Überzeugende Argumente für CEESA:

- Preisgünstige Automatisierungstechnik für Ihren Kellerbetrieb
- Stufenlose Drehzahlregulierung für Rührgeräte, Entrapper und Pumpen
- Vollkompatibel mit allen Geräteherstellern
- Wasserdicht gemäß IP 66 und stoßgeschützt
- Wasserdichte kabellose Fernbedienung mit automatischer Sicherheitsabschaltung
- Optionale Reichweitenverlängerung
- Optionale Schnittstelle für Schwimmerschalter, Trockenlaufsensoren etc.
- Schnell und wendig durch robusten Tragegriff und große Leichtlaufräder

Genießen Sie die neue Unabhängigkeit in Ihrem Keller!

## CEESA – Die ideale Steuerzentrale zur stufenlosen Drehzahlregulierung von:

### Rührgeräten

Die geschwindigkeitsabhängige Steuerung Ihres Rührgerätes kann entscheidend zur Qualitätsverbesserung Ihres Weines beitragen! Durch das ruhige Rühren erreichen Sie eine sehr homogene Umwälzung und unaufgeregte Bâtonnage. Somit verbleiben Aromen und Kohlensäure da, wo sie hingehören.

### Entrappern

Beim Entrapper ist die Anpassung der Rumpfgeschwindigkeit je nach Weinsorte und / oder Reifegrad die ideale Möglichkeit für eine saubere Trennung der Frucht vom Stiel.

### Pumpen

Durch die Fernbedienung sind Sie jederzeit in der Lage, Pumpvorgänge auch alleine, also ohne zweiten Mann, durchzuführen und zu steuern.

Durch die Regulierung der Geschwindigkeit sowie des Sanftanlaufs lässt sich ein Aufschäumen stark mildern.

## Technische Daten CEESA:

### CEESA Steuerzentrale

Funktionen: Ein/Aus · Vor/Zurück · Langsam/Schnell

Leistungen: von 0,37 bis 7,5 kW

230 V – einphasig

0,37 kW (2,5 A) / 0,75 kW (4,5 A) / 1,5 kW (7,0 A) / 2,2 kW (10 A)

400 V – dreiphasig

0,75 kW (2,0 A) · 1,5 kW (4,0 A) · 2,2 kW (6,5 A) · 4,0 kW (8,0 A)

5,5 kW (12 A) · 7,5 kW (16 A)

Ausstattung: Formschönes, praktisches und transportables Gerät aus Edelstahl und Aluminium. Mit robustem Tragegriff und großen Leichtlaufrädern. Optional externe Zusatzantenne für größere Reichweiten.

Schutzklasse: Das Steuergerät sowie die Funkfernbedienung entsprechen IP 66.

Größe: ca. 33 x 56 x 68 cm

### CEESA Funkfernbedienung

Größe: ca. 5,2 cm x 8,2 cm

Komplett gummiarmiert und stoßfest  
Wasserdicht gemäß IP 66



Lassen Sie sich überzeugen und testen Sie den CEESA – gratis und unverbindlich!

Gerne stellen wir Ihnen den CEESA ausführlich vor und beantworten Ihre Fragen.





# Der CEESA

## Die ideale Steuerzentrale für Pumpe, Rührwerk und Entrapper

Gerne stellen wir Ihnen den CEESA ausführlich vor.  
Lassen Sie sich überzeugen und testen Sie den CEESA - gratis und unverbindlich!



# CEESA



CSA GmbH  
Heimbürger Allee 3 · 65385 Rüdesheim  
Telefon: 06722-49580 · E-Mail: [info@csaut.de](mailto:info@csaut.de)  
[www.info@csaut.de](http://www.info@csaut.de)