

CONTROL TECHNIQUES



COMMANDER

EINFACHE, ZUVERLÄSSIGE MOTORSTEUERUNG
AC-UNIVERSALUMRICHTER



5
YEAR FREE
WARRANTY

DRIVE OBSESSED

DIE 6. GENERATION VON UNIVERSAL- FREQUENZUMRICHTERN

Control Techniques setzt seit 1973 die Standards in der Motorsteuerung.

COMMANDER C

0,25 kW bis 132 kW

Unsere neue Commander C Baureihe basiert auf dem technischen Know-how und der Erfahrung von sechs Generationen. Sie glänzt durch Flexibilität und Vielseitigkeit.

Diese Umrichter sind für jede noch so herausfordernde Anwendung geeignet, die Sie für sie vorgesehen haben. Und dank ihrer bahnbrechenden Bauweise ist die neue Baureihe auch superschnell und einfach einzurichten. Um es einfach auszudrücken: Dies ist der leistungsstärkste, zuverlässigste und energieeffizienteste Universalumrichter, den wir je gebaut haben.

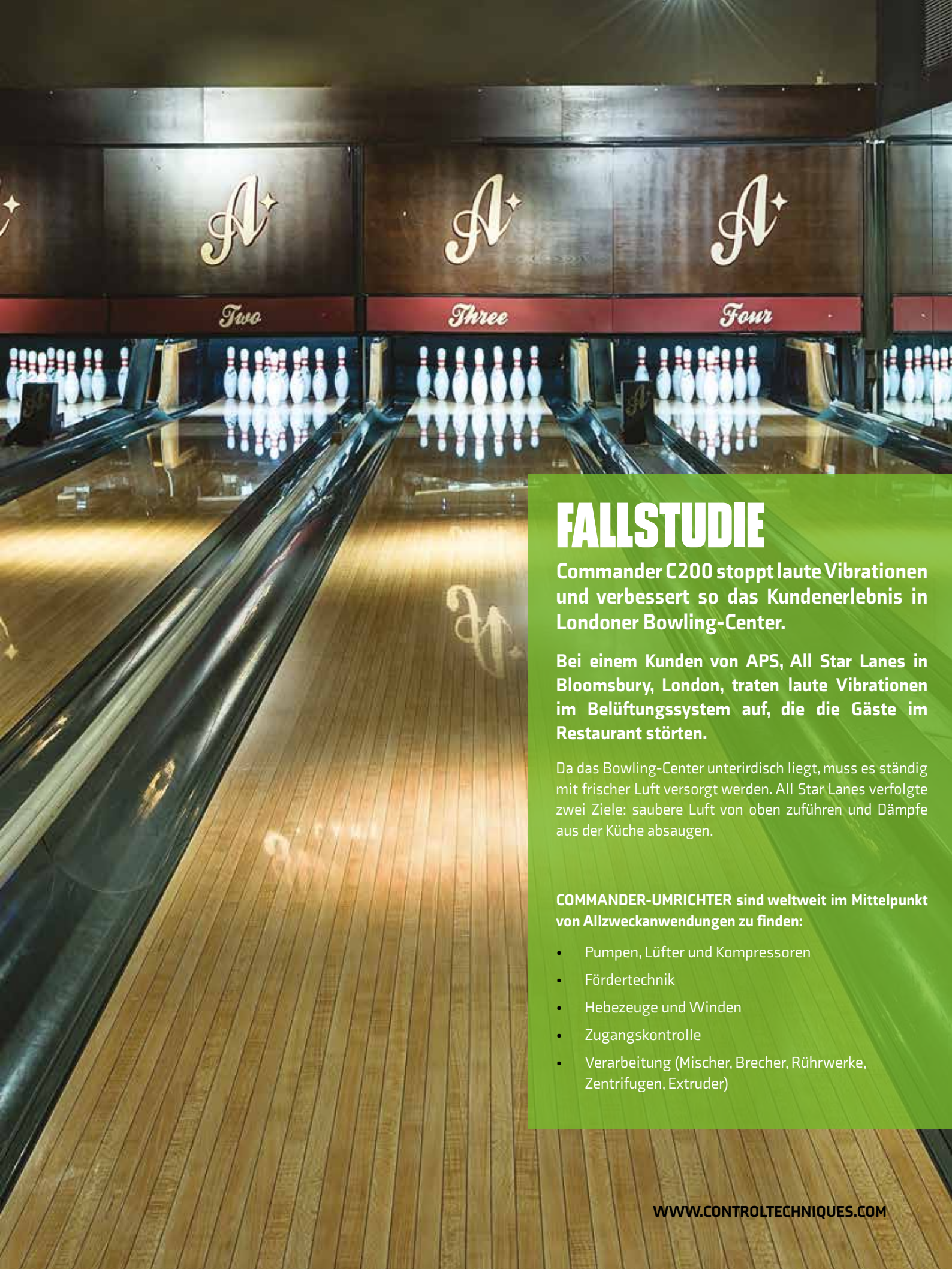
Kostenlose 5-Jahre-Gewährleistung*

Unser Commander C ist für den Einsatz in rauen Umgebungen konzipiert. Wir sind so von seiner Zuverlässigkeit überzeugt, dass wir ihn mit einer kostenlosen fünfjährigen Garantie ausstatten.

Jetzt können Sie ihn mit der gleichen Überzeugung kaufen.



*entsprechend unseren Gewährleistungsbedingungen



FALLSTUDIE

Commander C200 stoppt laute Vibrationen und verbessert so das Kundenerlebnis in Londoner Bowling-Center.

Bei einem Kunden von APS, All Star Lanes in Bloomsbury, London, traten laute Vibrationen im Belüftungssystem auf, die die Gäste im Restaurant störten.

Da das Bowling-Center unterirdisch liegt, muss es ständig mit frischer Luft versorgt werden. All Star Lanes verfolgte zwei Ziele: saubere Luft von oben zuführen und Dämpfe aus der Küche absaugen.

COMMANDER-UMRICHTER sind weltweit im Mittelpunkt von Allzweckanwendungen zu finden:

- Pumpen, Lüfter und Kompressoren
- Fördertechnik
- Hebezeuge und Winden
- Zugangskontrolle
- Verarbeitung (Mischer, Brecher, Rührwerke, Zentrifugen, Extruder)

Intuitive Inbetriebnahme-Software

Für eine schnelle aufgabenspezifische Inbetriebnahme und einfache Wartung bietet Connect eine vertraute Windows™-Oberfläche und intuitive graphische Tools zur Verbesserung der Datenanalyse. Die dynamischen Umrichter-Logikdiagramme – ermöglichen die Visualisierung und Kontrolle des Umrichters in Echtzeit. Der Parameter-Browser ermöglicht das Anzeigen, Bearbeiten und Speichern von Parametern sowie den Import von Parameterdateien aus unseren Vorgängermodellen.

Moderne Maschinensteuerung

Für komplexere Anwendungen bietet das Machine Control Studio eine flexible und intuitive Programmierumgebung. Möglich wird dies durch die Onboard-SPS, die die Umrichterfunktionalität ohne zusätzliche Kosten erhöht.

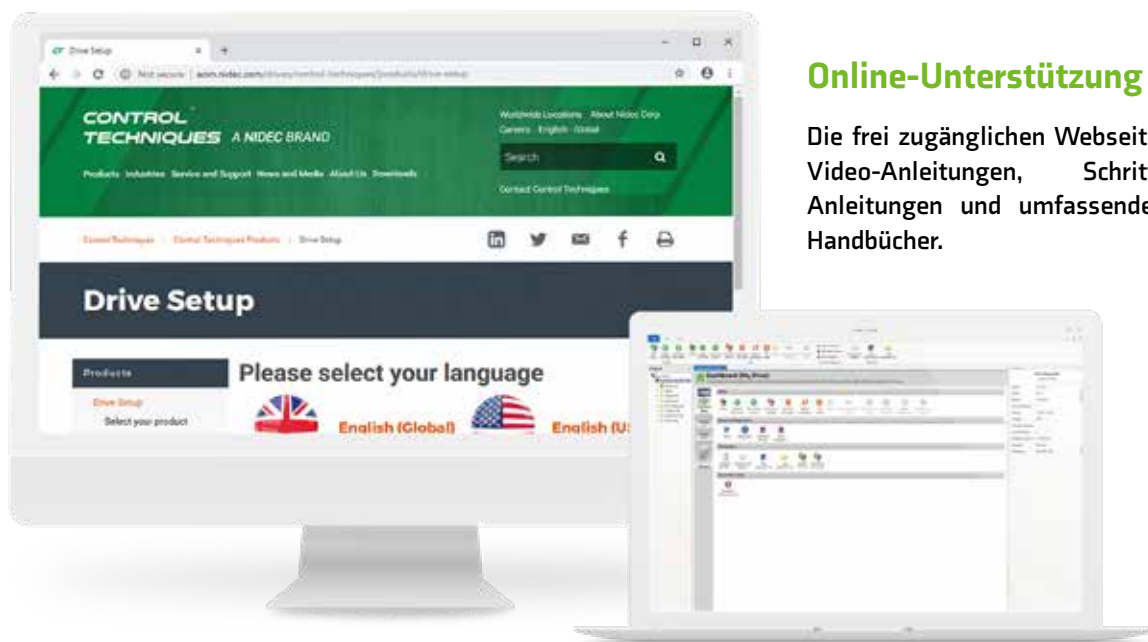
Online-Unterstützung

Die App Diagnostic Tool (Diagnose-Tool) ist eine schnelle und einfache App, die es Anwendern ermöglicht, am Umrichter angezeigte Fehlercodes schnell zu prüfen und zu beheben. Die App enthält leicht auffindbare Schaltpläne für die Ersteinrichtung und Fehlersuche sowie Links zu den entsprechenden umfassenden Handbüchern.



Die App enthält auch die Kontaktdaten unserer technischen Support-Teams auf der ganzen Welt, die Ihnen bei technischen Problemen kurzfristig helfen.

Die App ist für iOS, Android und Windows™ erhältlich und kann unter der folgenden Adresse kostenlos heruntergeladen werden: www.controltechniques.com/mobile-applications



Online-Unterstützung

Die frei zugänglichen Webseiten enthalten Video-Anleitungen, Schritt-für-Schritt-Anleitungen und umfassende technische Handbücher.

Zugelassener Control Techniques Distributor: