



NEXARO

secure your success

ERREICHEN SIE
DAS NÄCHSTE LEVEL
DER EFFIZIENZ.

*Klein, smart und skalierbar: Profitieren Sie von der
Zukunft der automatisierten Bodenreinigung.*





WIR KENNEN DIE HERAUSFORDERUNGEN. UND WIR HABEN DIE LÖSUNG.

Der Druck auf Dienstleistungsunternehmen in der Reinigungsbranche ist enorm hoch – denn die Arbeit ist personalintensiv und hochkompetitiv. Als wären Personalmangel und steigende Lohnkosten nicht herausfordernd genug, verlangen Auftraggeber eine hohe, gleichbleibende Qualität sowie eine transparente Dokumentation der erbrachten Reinigungsleistungen. Und das bei immer knapper kalkulierten Budgets.

Der perfekte Zeitpunkt für Sie, mit Nexaro Ihren zukünftigen Erfolg zu sichern.

Als jüngstes Unternehmen der Vorwerk Gruppe vereinen wir für Sie das Beste aus zwei Welten: die jahrzehntelange Erfahrung eines Konzerns, der den Begriff Zuverlässigkeit neu definiert hat – und die disruptive Innovationskraft eines Start-ups, das die Zukunft gestalten will.

Und die heißt Cobic.



SEINE MISSION: EFFIZIENZ STEIGERN.

Die grundlegende Idee der Cobotic ist es, bestehendes Personal zu unterstützen. Genau diesen Ansatz verfolgt auch Nexaro – mit perfekt ins Team integrierten intelligenten autonomen Saugrobotern, die unermüdlich Höchstleistungen bringen.

Davon profitieren am Ende alle: Ihre Reinigungsprofis von attraktiveren Arbeitsbedingungen, weil monotone, wiederkehrende Aufgaben entfallen und mehr Zeit bleibt für anspruchsvollere Aufgaben – und Ihr Unternehmen, weil die neuen Kapazitäten den Personalmangel kompensieren, die generelle Effizienz steigern und neue, lukrative Service-Angebote ermöglichen.

Wir präsentieren: den Nexaro NR 1500.



Ergänzen sich perfekt:
Reinigungsteams und
der Nexaro NR 1500.





Fällt nur auf durch
seine Performance:
der Nexaro NR 1500.

WER SAGT, DASS DAS NÄCHSTE GROSSE DING GROSS SEIN MUSS?

Unauffällig und leise verrichtet der Nexaro NR 1500 seinen Dienst. Mühelos erreicht er die Stellen, für die andere Saugroboter viel zu groß sind – und reinigt dabei so effizient, dass sich seine Anschaffungskosten schon nach kürzester Zeit amortisieren.



Reinigungsmaschine A



Reinigungsmaschine B



Nexaro NR 1500

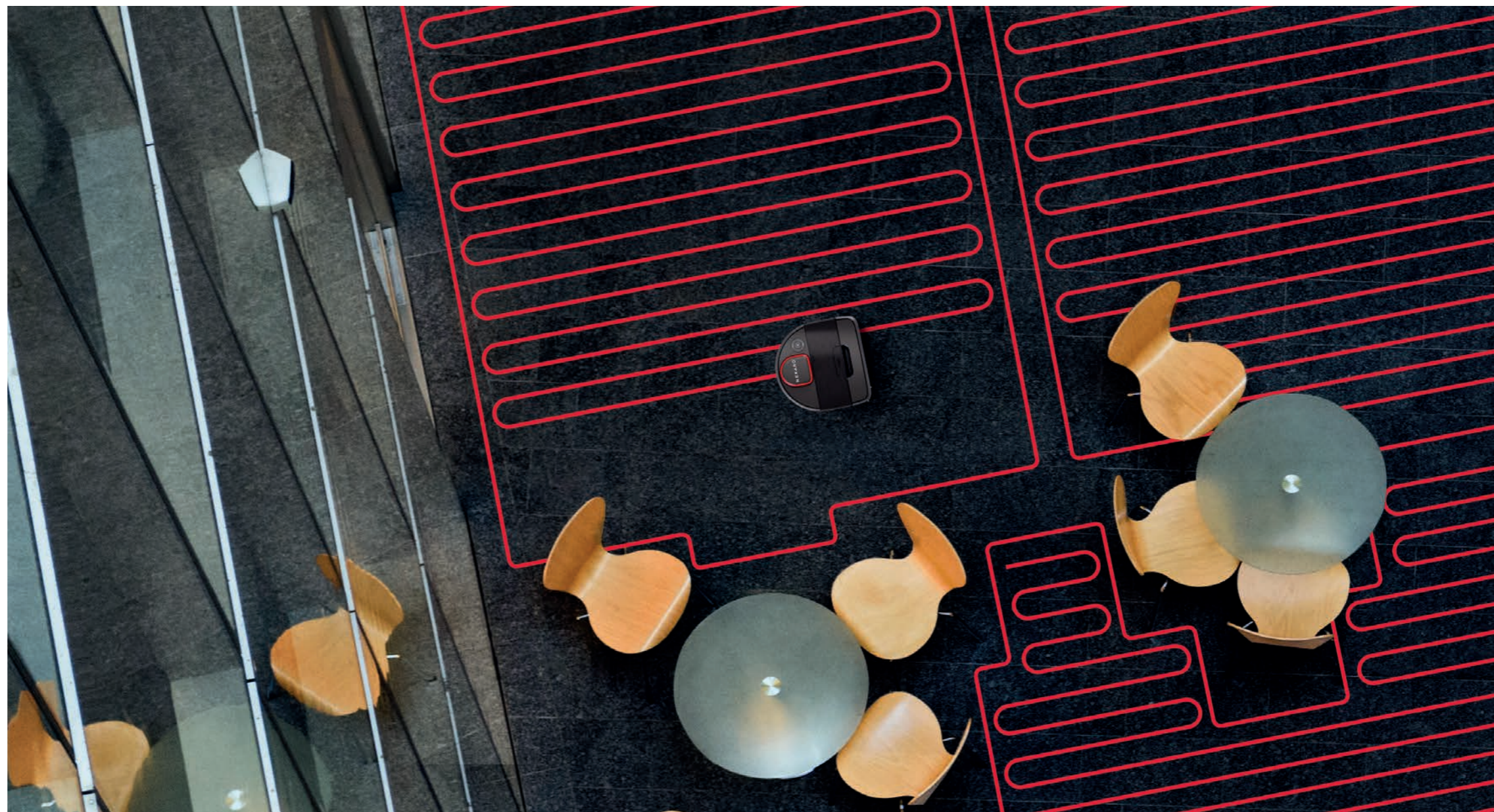


Reinigungsmaschine C

HARTE SCHALE, SCHLAUER KERN.

Unter dem robusten Design des Nexaro NR 1500 steckt eine Fülle an innovativen Lösungen, die ihn weitgehend autark und unglaublich präzise arbeiten lassen. 28 intelligente Sensoren, eine ausgereifte Navigationstechnologie und eine integrierte 2G-/4G-M2M-Mobilfunkverbindung* stellen sicher, dass jeder autonome Saugroboter immer weiß, was wo, wie und wann zu tun ist.

*Setzt eine stabile Mobilfunkverbindung am jeweiligen Einsatzort voraus.



Bahn um Bahn um Bahn: Der Nexaro NR 1500 reinigt nicht nach dem Zufallsprinzip, sondern fährt den gesamten Raum nach einem festgelegten Schema ab. So macht er nicht nur sauber, sondern hält alles sauber.



Jeder Saugroboter reinigt
einen ihm zugewiesenen
Bereich in Ihrem Objekt.

ALLEIN EINE WUCHT. ALS SCHWARM EINE MACHT.

Seine Kompaktheit ist Teil unseres Flottenkonzepts: Statt auf wenige unflexible und sehr teure Geräte setzen wir auf eine schnell und einfach zu installierende Flotte, die sich intuitiv vernetzen, steuern und managen lässt. Wie viele Saugroboter Sie einsetzen, richtet sich nur nach den Flächen, Stockwerken und Objekten, die zu reinigen sind.

Oder anders gesagt: Der Nexaro NR 1500 lässt sich völlig flexibel an Ihren tatsächlichen Bedarf anpassen – und macht die Bodenreinigung so effizient wie nie zuvor.



GERMAN
DESIGN
AWARD
GOLD
2023

01

ZUVERLÄSSIG

Robust im Design und ausgestattet mit leistungsstarken Akkus für eine lange Laufzeit.

02

INNOVATIV

KI-gestützte Kartierung, modernste Sensortechnologie – und perfekt vernetzt dank integrierter 2G-/4G-M2M-Mobilfunkverbindung*.

03

EFFIZIENT

Dauernutzung möglich dank großem 1,4-Liter-Staubbehälter.



**ENTWICKELT VON PROFIS.
FÜR PROFIS.**

Der Nexaro NR 1500 wurde in enger Partnerschaft mit einigen der größten Reinigungsunternehmen entwickelt, kennt alle Ihre Bedürfnisse – und lässt keinen Wunsch offen.

04

GRÜNDLICH

Reinigt tief und sorgt mit seinem abwaschbaren HEPA-H13-Luftfilter für beste Luftqualität.

05

PROFESSIONELL

Entwickelt für den gewerblichen Einsatz, wird der Nexaro NR 1500 immer die neuesten internationalen Normen erfüllen sowie den Anforderungen der Maschinenrichtlinie entsprechen.

*Setzt eine stabile Mobilfunkverbindung am jeweiligen Einsatzort voraus.

„DER NEXARO NR 1500 IST
DER ERSTE EINSATZTAUGLICHE,
VIELVERSPRECHENDE AUTONOME
SAUGROBOTER IN DER BRANCHE.“

Markus Breithaupt, Managing Director Vebego Facility Services



NEXARO



Wi-Fi

▶

⏻

PASSEND ZUR
HARDWARE:
DIE PERFEKTEN
SOFT SKILLS.

Managen Sie mit dem Nexaro HUB Ihre Roboter-Flotte
genauso intuitiv wie innovativ.



Jeder Saugroboter reinigt
den ihm zugewiesenen Bereich.
Zum Beispiel je eine Etage.



NEXARO HUB

VOLL SKALIERBAR. VOLL KONTROLLIERBAR.

Ganz gleich, wie viele autonome Saugroboter Sie managen: Unsere Web-Plattform Nexaro HUB bietet vier Schlüsselfunktionen, mit denen sich alle Ihre autonomen Saugroboter-Einheiten steuern, verwalten und überwachen lassen.

1. Die Erstellung von Nutzerprofilen

Damit jederzeit klar ist, wer für wen oder was verantwortlich ist – von der Firmenleitungsetage bis zum einzelnen Saugroboter.

2. Die Planung von Reinigungsaufgaben

Konfigurieren Sie Zeitplaner, Reinigungsbereiche und Reinigungsmodi – und synchronisieren Sie all das mit den Aufgaben Ihres Reinigungspersonals.

3. Die Optimierung des Reinigungsverhaltens

Kontrollieren Sie per Dashboard den Betrieb Ihrer autonomen Saugroboter und optimieren Sie auf Basis präziserer Daten die Performance.

4. Die Überwachung von Statusdaten

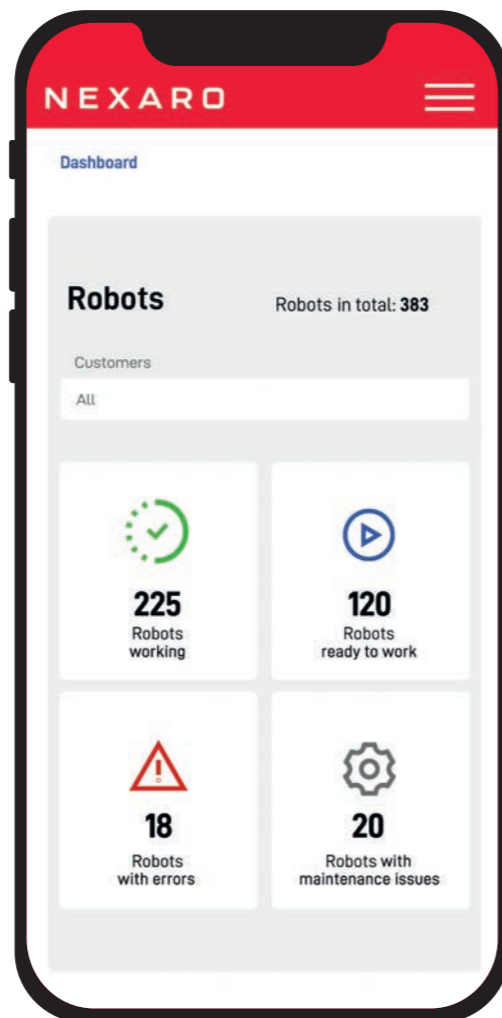
Behalten Sie jeden Gerätestatus innerhalb Ihrer Roboter-Flotte im Blick und ermitteln Sie jederzeit den genauen Standort jedes Saugroboters.

ZEIGEN SIE DEM NEUEN SEINEN ARBEITSPLATZ.

Egal ob Büroräume, Hotels oder Geschäfte der kontinuierlichen Pflege bedürfen: Legen Sie einfach eine oder mehrere Gebäude- und Etagen-Strukturen in Ihrem Nexaro HUB an, um Ihre autonomen Saugroboter-Einheiten maximal effizient einzusetzen.

Die Daten, die dafür nötig sind, werden von Nexaro natürlich streng vertraulich und nach höchsten Sicherheitsstandards behandelt. So werden zum Beispiel alle Kundendatenbanken vollständig getrennt voneinander auf Servern gespeichert, die ausschließlich in Deutschland stehen.

Intuitiv und übersichtlich. Ganz gleich, wie viele autonome Saugroboter im Einsatz sind.

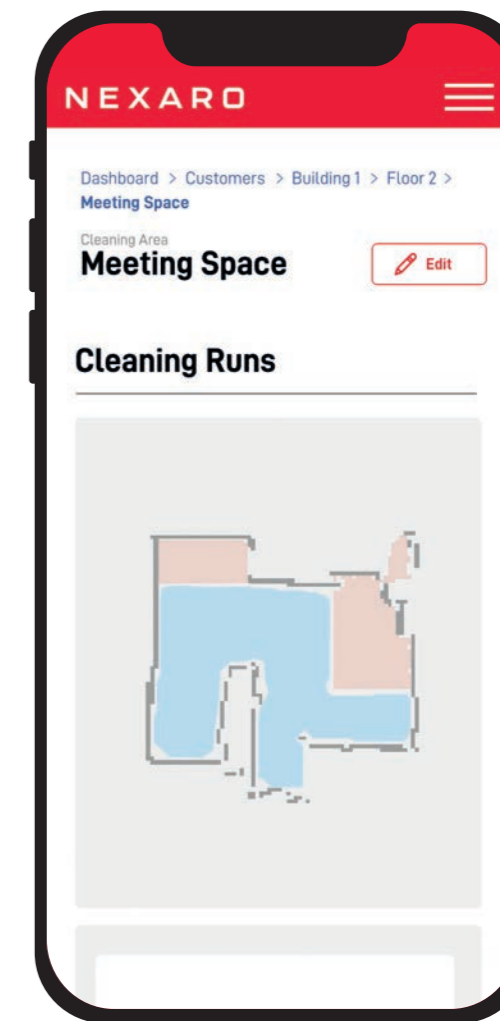


SAMMELT VIEL STAUB. UND NOCH MEHR INFORMATIONEN.

Bei jedem Reinigungslauf überprüft der Nexaro NR 1500 seinen Arbeitsbereich, lernt ihn immer besser kennen und liefert auf diese Weise eine konstant hohe Performance. Seinen Leistungsnachweis übermittelt er in Form von Daten ans Nexaro HUB, das daraus übersichtliche Reports erstellt – und Ihnen liefert, wann immer Sie es wünschen.

Oder wie wir es nennen: maximale Effizienz durch Transparenz.

Erkennen Sie sofort, wie Sie Ihre autonomen Saugroboter-Einheiten noch effizienter einsetzen können.



SO KOMPAKT WIE DER NEXARO NR 1500: UNSERE ZUSAMMENFASSUNG.



- ✓ **KLEINES GENIE** Jeder einzelne autonome Saugroboter arbeitet KI-gestützt höchst effizient und zuverlässig unter verschiedensten Bedingungen
- ✓ **NOCH GENIALER ALS FLOTTE** Seine geringe Größe, kombiniert mit innovativem Skalierungskonzept, macht ihn flexibel einsetzbar und garantiert eine schnelle Amortisation
- ✓ **PERFEKTES TEAMWORK** Mit dem intuitiven Nexaro HUB lässt sich jeder autonome Saugroboter ideal in jedes Team integrieren

NOCH SAUGROBOTER-FREI: UNSER SERVICE.

Ob Support am Telefon oder per E-Mail: Unser Service-Personal ist **montags bis freitags** von **09:00 bis 17:00 Uhr** für Sie im Einsatz.

Rufen Sie jederzeit an unter

+49 202 564 7979

oder schreiben Sie uns eine E-Mail an **info@nexaro.com**

Auf **nexaro.com/support** finden Sie außerdem weitere umfangreiche Support-Angebote, wie How-to-Videos und ausführliche FAQs.



NEXARO