

NX1K

Lithium-Eisenphosphat-Technologie



Numatic



NX1K

Lithium-Eisenphosphat-Technologie

- ✓ Hohe Produktivität
- ✓ Niedrige Betriebskosten
- ✓ Sichere Batterietechnik
- ✓ Lange und flexible Laufzeiten
- ✓ Schnellladefunktion
- ✓ 4000 Ladezyklen
- ✓ Nachhaltiger Einsatz und Entsorgung

Moderne Energiequelle für höchste Ansprüche: Der NX1K-Akku mit Lithium-Eisenphosphat-Technologie

Durch die Verwendung der Lithium-Eisenphosphat-Technologie (LFP) setzt der NX1K-Akku nicht nur neue Maßstäbe in der Reinigungsbranche, sondern bietet zusätzlich eine Reihe von Vorteilen, die speziell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Die Eigenschaften der LFP-Technologie sorgen für eine Steigerung Ihrer betrieblichen Produktivität, einer wesentlichen Unterstützung bei der Erreichung Ihrer Nachhaltigkeitsziele und der Verbesserung Ihrer Sicherheitsstandards.

Steigerung der Produktivität

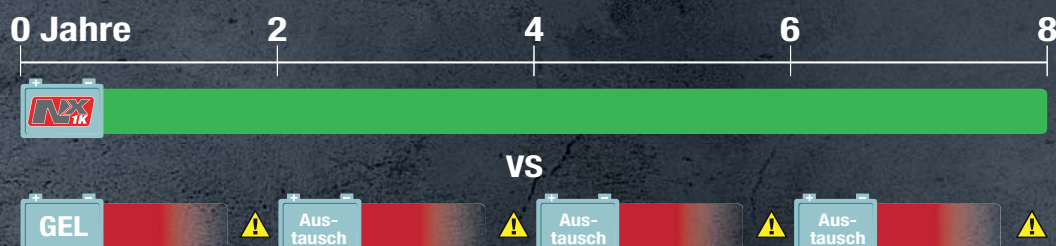
Der NX1K mit seiner Lithium-Eisenphosphat-Technologie bietet eine bemerkenswerte Energieeffizienz und eine verlängerte Betriebsdauer aufgrund der 4-mal längeren Laufzeit, der flexiblen Schnellladefunktion und dem Wegfall des Batteriewechsels.

Verantwortungsbewusster Umweltschutz

Die Lithium-Eisenphosphat-Technologie reduziert nicht nur die Umweltauswirkungen, sondern ist auch frei von schädlichen Chemikalien. Die lange Lebensdauer des Akkus minimiert den Bedarf an häufigem Austausch und trägt somit zur Reduzierung von Elektronikabfällen bei.

Priorität auf Sicherheit

Der NX1K-Akku mit Lithium-Eisenphosphat-Technologie bietet ein Höchstmaß an Stabilität und minimiert die Risiken im Zusammenhang mit thermischen Problemen und Kurzschlüssen.



NX1K-BatterieService

Optionaler Mietservice

- ✓ Flexibles und wirtschaftliches Mietmodell
- ✓ Jährliches Rückgaberecht
- ✓ Nutzung bis zum Ende des Lebenszyklus
- ✓ Fachgerechte Entsorgung/Recycling



Für weitere Informationen kontaktieren Sie gerne Ihren persönlichen Ansprechpartner bei Numatic.



TBL4045



TBL4055



TBL6055T

Technische Daten

Eigenschaft	TBL4045/50		TBL4045/100		TBL4055/50		TBL4055/100		TBL6055/50T		TBL6055/100T	
Batterie	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Tankinhalt	40 L				40 L				60 L			
Laufzeit	Bis zu 1 Std. 40 Min.		Bis zu 3 Std. 10 Min.		Bis zu 1 Std. 40 Min.		Bis zu 3 Std. 10 Min.		Bis zu 1 Std. 40 Min.		Bis zu 3 Std. 10 Min.	
Ladezeit	2 Std. 30 Min.		5 Std.		2 Std. 30 Min.		5 Std.		2 Std. 30 Min.		5 Std.	
Arbeitsbreite	450 mm				550 mm				550 mm			
Pad Ø	406 mm				508 mm				508 mm			
Bürste Ø	450 mm				550 mm				550 mm			
Maße (LxBxH)	890 x 470 x 1.160 mm				1.115 x 560 x 1.160 mm				1.425 x 560 x 1.120 mm			

Volle Flexibilität mit FlexOne

Numatic

FlexOne



- ✓ Keine Kapitalbindung
- ✓ Günstige transparente Monatsraten
- ✓ Planbare und effiziente Objektkalkulation
- ✓ Höchste Flexibilität bei Objektveränderungen
- ✓ Serviceversprechen:
24 Std. Reaktionszeit mit dem ServicePro 24-Vertrag (optional)
- ✓ Rücknahmegarantie:
Bei Objektverlust nach 2 (FlexPro-Plus) oder nach 12 Monaten
(mit einmonatiger Frist)
- ✓ Zahlreiche Serviceoptionen je nach Objektanforderungen
- ✓ Batteriesicherheit während des gesamten Mietzeitraums



TBL8572T



CRL8055



CRL8072

Eigenschaft	TBL8572/100T	TBL8572/150T	CRL8055/50	CRL8055/100	CRL8072/50	CRL8072/100
Batterie	2	3	1	2	1	2
Tankinhalt	85 L		80 L		80 L	
Laufzeit	Bis zu 3 Std. 10 Min.	Bis zu 5 Std. 40 Min.	Bis zu 1 Std. 35 Min.	Bis zu 3 Std. 05 Min.	Bis zu 1 Std. 35 Min.	Bis zu 3 Std. 05 Min.
Ladezeit	5 Std.	7 Std. 30 Min.	2 Std. 30 Min.	5 Std.	2 Std. 30 Min.	5 Std.
Arbeitsbreite	720 mm		550 mm		720 mm	
Pad Ø	2 x 360 mm		508 mm		2 x 360 mm	
Bürste Ø	2 x 370 mm		550 mm		2 x 370 mm	
Maße (LxBxH)	1.513 x 762 x 1.144 mm		1.460 x 805 x 1.160 mm		1.460 x 948 x 1.160 mm	

AssistPro

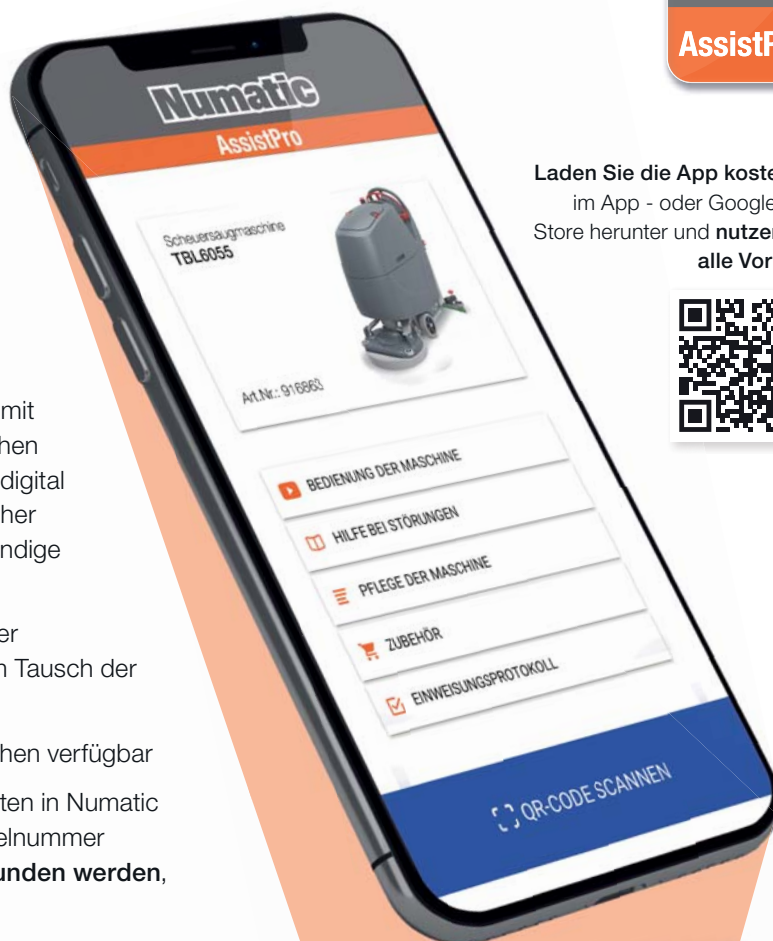
Ihr digitaler Assistent

Numatic

AssistPro

Alles in einer App

- ✓ **Anwendervideos** helfen sowohl beim täglichen Einsatz als auch bei der täglichen, wöchentlichen und monatlichen Pflege der Maschine
- ✓ **Einweisungen effizient, sicher und jederzeit nachvollziehbar:** Alle Geräteeinweisungen können mit einem Protokoll inklusive digitaler Unterschrift versehen werden, so dass der Einweisungsnachweis einfach digital geführt werden kann. Die Bestätigung bei erfolgreicher Einweisung wird im Anschluss per Mail an die zuständige Stelle übermittelt
- ✓ **Trouble-Shooter-Videos** geben visuelle Hilfe bei der Instandhaltung und kleineren Reparaturen, z.B. dem Tausch der Gummilippen
- ✓ **Mehrsprachigkeit:** Viele Inhalte sind in neun Sprachen verfügbar
- ✓ **Per QR-Code** können alle relevanten Maschinendaten in Numatic AssistPro abgerufen werden. Zubehörteile mit Artikelnummer können **einfach und bequem im Assistenten gefunden werden**, z.B. für die korrekte Bestellung
- ✓ **VideoService:** Dokumentieren Sie z.B. Probleme während der Reinigung einfach und schnell per Video. Laden Sie dieses hoch und lassen Sie sich von uns beraten



Laden Sie die App kostenlos im App - oder Google Play Store herunter und **nutzen Sie alle Vorteile.**



Einfach den QR-Code hinten auf der Maschine scannen und Sie erhalten alle erforderlichen Informationen.

Nu-Track

Das digitale Flotten-Management-System

Digitales Flotten-Management-System

Verwaltung aller Maschinen auf einer digitalen Plattform mit individuell erstellten QR-Codes. Inklusive einer genauen Zuordnung und Einplanung der Maschinen.

Serviceabwicklung

Einfache Serviceabwicklung durch Scan des QR-Codes und dem direkten Erstellen einer Servicemeldung (Tickets) mit Video, Foto oder Sprachnachricht. Zuständige Person wird automatisch per E-Mail informiert. Mit integrierter Kostenvoranschlags- und Rechnungsverwaltung. Mit lückenloser Dokumentation im Lebenszyklusordner.

Wartungsmanagement

Zentrale Verwaltung von allen Wartungsprozessen (u.a. DGUV-Verwaltung) aller Maschinen mit automatischer Benachrichtigung bei Fristen und selbstdefinierten Deadlines.

Analysen & Berichte

Übersichtliches Dashboard mit allen relevanten Maschinendaten und einer Übersicht über die durchschnittliche Laufzeit der letzten 7 Tage. Datenauswertung über manuellen Export oder direkter Schnittstelle (API) möglich.

Weitere Features

Das NuTrack Flotten-Management-System kann nicht nur für Numatic Geräte und Maschinen verwendet werden – es ist herstellerunabhängig nutzbar. Die Verfügbarkeit der Software in über 100 Sprachen ermöglicht einen sofortigen barrierefreien Einsatz.



Geo-Location



Meldungen



Protokoll



Flottenübersicht



Geo-Fencing

Das digitale Flotten-Management-System für die effiziente Organisation Ihrer Maschinen und Geräte – herstellerunabhängig.

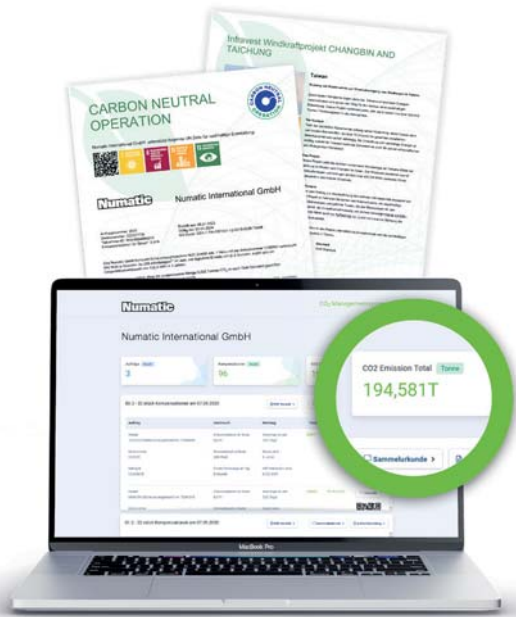
Downloaden Sie die App



Alle Numatic Apps stehen für Sie im App Store und im Google Play Store kostenlos zum Download bereit - auch als mobile Web-Version verfügbar.



Umweltschutz im Fokus



CO₂ Management System

Mit unserem CO₂ Management System, dem digitalen Geräte- und Maschinenfuhrpark, erhalten Sie eine detaillierte Übersicht über Ihre **klimaneutral produzierten und kompensierten Produkte von Numatic**. Das System ermöglicht eine Auflistung Ihrer Produkte, Laufzeiten der jeweiligen CO₂-Kompensation und die dazugehörige Beurkundung der jeweiligen Produkte.

Mit diesem nachhaltigen System behalten Sie den Überblick über Ihr nachhaltiges Handeln und stärken Ihr Qualitätsmanagement.

Kompensations-Urkunde inklusive

Bei allen NX1K-Geräten sind **12 Monate klimaneutraler Einsatz inklusive**.

Gold Standard

12 INKLUSIVE
MONATE 

SC-Bürsten

Langlebig & nachhaltig

- ✓ Hervorragende Reinigungsleistung
- ✓ Längere Haltbarkeit: Ersetzt 10 Numatic Bürsten oder 100 Numatic Pads
- ✓ Nachhaltig durch Energie- & Wassereinsparung und geringerem Entsorgungsaufkommen
- ✓ Universell einsetzbar
- ✓ Zeit- und Kostenersparnis
- ✓ Prozessoptimierung



Numatic International GmbH

Fränkische Straße 15-19
D-30455 Hannover
Tel. +49 (0)511 98 42 16 0
Fax +49 (0)511 98 42 16 20

info@numatic.de
www.numatic.de



Versionsnummer: 23_03

ServiceNetz Pro



by Numatic

©Numatic International GmbH 2023. Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.