

WHEEL

WHEEL MASTER SYSTEM

WHEELWASHER

WHEELOCTOR

WHEELWORKER

WHEELPAINTER

WHEELBLOWER



PROFESSIONELL
UND SCHNELL

< [t]

Alufelgen-Aufbereitung mit dem
Wheel Master System

DAS WHEEL MASTER SYSTEM

Alufelgen-Aufbereitung mit Perfektion, Präzision und maximaler Zeitersparnis.



Waschen. Föhnen. Frisieren.

Mit dem Wheel Master System von CARTEC Autotechnik Fuchs GmbH funktioniert die Alufelgen-Aufbereitung fast genauso, wie das Aufhübschen beim Frisör. Nur noch viel einfacher und nachhaltiger. Denn durch die Entwicklung spezieller Maschinen und die Zusammenführung der jeweiligen Technologien ist eine Produkt-Familie entstanden, welche die Arbeit an der Alufelge revolutioniert.

Das Wheel Master System bietet absolute Perfektion sowie Präzision bei maximaler Zeitersparnis und macht aus dem Thema Räder-Aufbereitung wieder ein lukratives Geschäftsmodell. Vor allem bei glanzgedrehten Fabrikaten.

Maschinell statt manuell, lautet die Devise. Sei es bei der Radwäsche, bei der professionellen Beseitigung von Kerben und Kratzer, dem Felgenschleifen (Mattieren) oder anschließenden Lackieren. Patentierte und Gebrauchsmuster

geschützte Technologien sowie der TÜV-zertifizierte WheelDoctor sorgen für seither unerreichte Ergebnisse – und so für das große Potenzial, im RADumdrehen mehr Umsatz zu generieren. Ganz egal, ob es sich dabei um saisonale Radeinlagerung, Leasing-Rückläufer oder das alltägliche Gebrauchtwagengeschäft handelt.

Waschen. Aufbereiten. Anschleifen. Lackieren.

Mit dem Wheel MasterSystem ist die Reparatur einer glanzgedrehten Felge in durchschnittlich 45 Minuten möglich. Anschließend sieht die Alufelgen wie neu aus. Wann werden Sie zum Wheel Master?

GRÖßER UND TEURER.
NEUE ALUFELGEN-TRENDS
BIETEN IMMENSES AUFTRAGSPOTENZIAL.

AUF NUMMER SICHER GEHEN:
PATENTIERTE UND GEBRAUCHSMUSTER GESCHÜTZTE TECHNOLOGIEN
TÜV-ZERTIFIZIERTER WHEELDOCTOR.

MIT NUR 3 FELGEN* PRO WOCHE IST DIE MONATLICHE
LEASINGRATE FÜR DAS WHEEL MASTER SYSTEM ZURÜCKVERDIENT.



*Auf der Basis 50.000 €



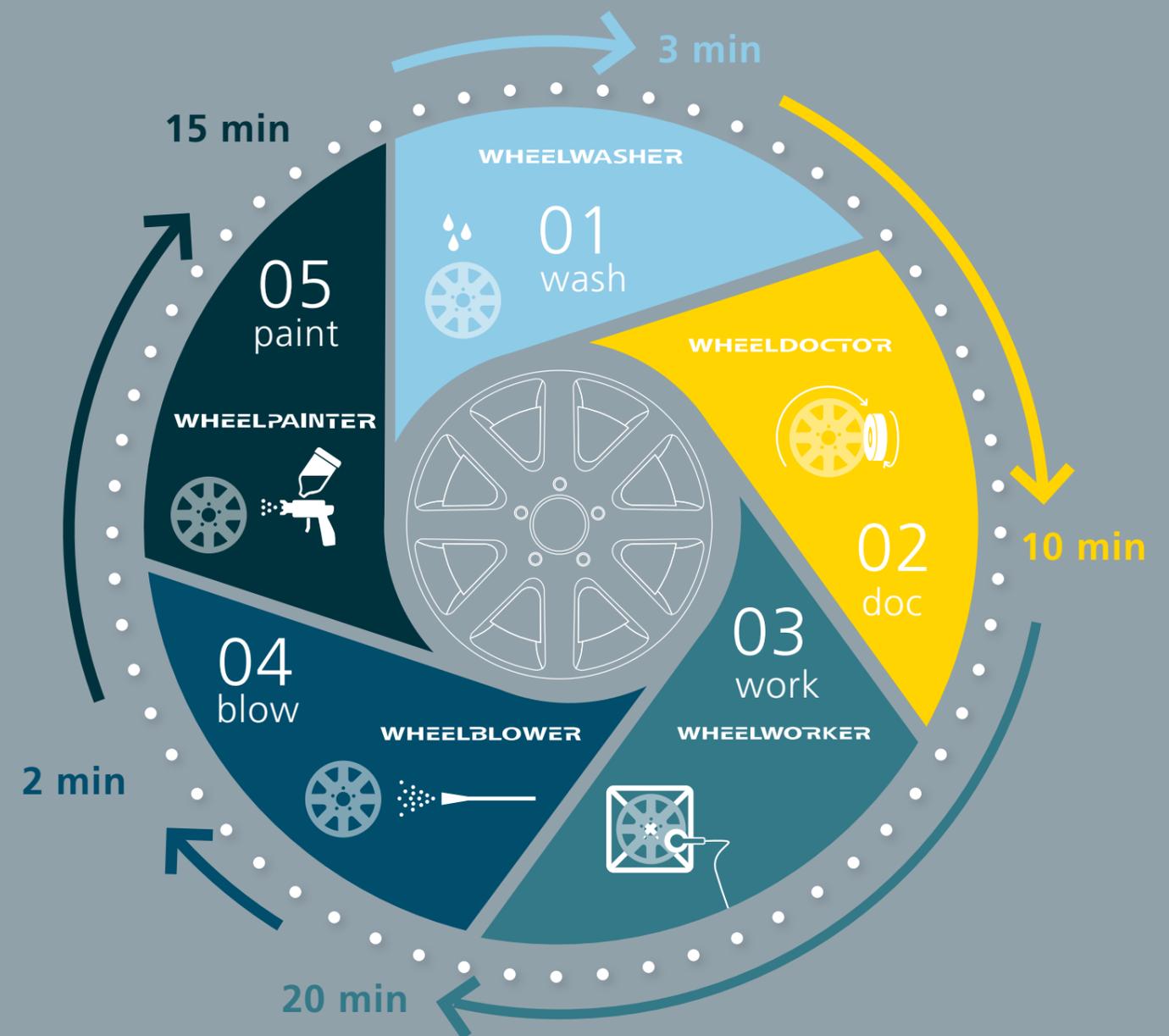
WER HAT AN DER UHR GEDREHT ...

WHEELWASHER > WHEELDOCTOR > WHEELWORKER > WHEELBLOWER > WHEELPAINTER

Der Waschgang im WheelWasher dauert je nach Programmwahl zwischen 1 bis 4 Minuten. Die professionelle Aufbereitung der Felgenschäden mit dem TÜV-zertifizierten WheelDoctor ist erfahrungsgemäß in etwa 10 Minuten erledigt. Das Bearbeiten einer glanzgedrehten Felge im Sternbereich wie

Klarlack abschleifen und polieren dauert mit dem WheelWorker ca 20 Minuten. Mikrofeines Mattieren im WheelBlower zur Lackiervorbereitung nimmt durchschnittlich 2 Minuten in Anspruch. Circa 10 Minuten fallen fürs Lackieren und Absaugen im WheelPainter an.

Alle Maschinen sind ideal auf die Ergonomie, Bedürfnisse und Aufgaben der Monteure abgestimmt. Alufelgen-Aufbereitung mit dem Wheel Master System. Professionell und schnell.



DIE WHEEL MASTER PRODUKTFAMILIE – PERFEKTION, PRÄZISION UND MAXIMALE ZEITERSPARNIS

Durch die Entwicklung spezieller Maschinen und die Zusammenführung der jeweiligen Technologien ist eine Produktfamilie entstanden, welche die Arbeit an der Alufelge revolutioniert.

Das Wheel Master System bietet absolute Perfektion sowie Präzision bei maximaler Zeitersparnis und macht aus dem Thema Räder-Aufbereitung wieder ein lukratives Geschäftsmodell. Vor allem bei glanzgedrehten Fabrikaten.

WHEELDOCTOR



Professionelle Alufelgen-Aufbereitung mit dem TÜV-zertifizierten WheelDoctor. Präzision durch Rotationsschleiftechnik. Bis zu 90 % der Schäden sind reparierbar, auch bei glanzgedrehten Alufelgen. Inklusive 3-tägigem Lehrgang und Zertifizierung zum WheelDoctor-Fachbetrieb sowie umfangreichem Marketingpaket.

WHEELPAINTER



Praktische mobile Lackierbox für die einfache Arbeit an Kleinteilen wie Alufelgen, Spiegelgehäusen, Kühlergrills und Co. ATEX geprüft. Abscheidegrad bis zu 99,9 %. Farbnebel werden unmittelbar abgesaugt, dadurch sauberes und hocheffizientes Arbeiten. Maximale Laufruhe und Geräuschdämmung. Wesentlich niedrigere Energiekosten im Vergleich zu herkömmlichen Absaugsystemen.

WHEELWORKER



Ergonomischer Felgenbearbeitungsplatz zum Schleifen und Abkleben von Alufelgen. Durch die Bewegung der Felge auf Drehkreuz und Rollen sowie der neuen Mini-Getriebe-Exzentrerschleifmaschine lässt sich der Pulverklarlack kräfteschonend und in kürzester Zeit entfernen. Der nach ATEX geprüfte WheelWorker Sauger sorgt für gesunde Luft am Arbeitsplatz. In weniger als 3 Minuten sind Vorder- und Rückseite der Felgen perfekt abgeklebt - die rotierende Vorbereitungsstation macht's möglich.
Gebrauchsmuster geschützt

WHEELWASHER



Innovative und patentierte Hochdruck-Technologie zur effizienten Radwäsche. Der biologisch abbaubare WheelCleaner löst selbst hartnäckig eingebrannten Bremsstaub. Die anschließende Hochdruckspülung der Räder mit Klarwasser sorgt für konstante und rückstandsfreie Waschergebnisse. Permanent einsatzbereit, ohne lästigen Dreckwasserwechsel.
Patentiert

WHEELBLOWER



Mikrofeines Mattieren von lackierten Oberflächen mit dem innovativen Wirbelstrom-Rotationsverfahren. Maximale Zeit- und Kostenersparnis durch maschinelle Bearbeitung. Nur noch 1 bis 3 Minuten pro Felge, statt 30 bis 60 bei Handarbeit. Das Ergebnis: präziser, effektiver und um Welten besser.
Gebrauchsmuster geschützt



Fordern Sie gerne unsere ausführlichen Infos zur Wheel Master-Produktfamilie an.

CARTEC Übersicht „Wheel-Familie“

(Alu-)Felgenaufbereitung

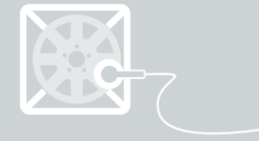
Breiter, dicker, diffiziler: die Trends in punkto Design, Form und Farbe bei Felgen stellen die Betriebe vor neue Herausforderungen – bieten aber gleichzeitig auch ein immenses Auftragspotenzial. Mit diesen fünf Kernprodukten des Wheel Master Systems sind Sie in der Lage, dieses voll auszuschöpfen. Einfach, effektiv, schnell und professionell.



WHEELWASHER



WHEELDOCTOR



WHEELWORKER



WHEELBLOWER



WHEELPAINTER

WHEEL MASTER SYSTEM

Radhandling

Um die Arbeit rund ums Rad weiter zu erleichtern, bietet CARTEC diese Handling-Module an:
Der WheelLifter stellt eine praktische Hebevorrichtung für Räder dar und ist Fahrwagen zugleich. So muss der Monteur die schweren Pneu nicht mehr durch die Gegend tragen. Die hohe Hubgeschwindigkeit sorgt für einen komfortablen und vor allen Dingen rückschonenden Reifenwechsel. So geht Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz.

Mit dem WheelMover sind Platzprobleme aufgrund von meterhohen Reifenstapeln in der Werkstatt passé. Das rollende Regal nimmt 20 Radsätze auf und braucht nur 8 qm Stellfläche statt sonst 25 qm. Der WheelMover lässt sich auch vollbeladen kinderleicht steuern und mit einem Handhebel bremsen.



WHEELLIFTER



WHEELMOVER

Die WheelWasher ULTRASONIC Produktfamilie für Ihr Räderhotel

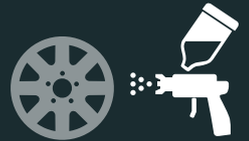
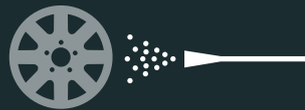
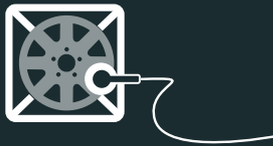
Perfektion und maximale Effizienz in der Räderwäsche.
Kontaktlose Räderwäsche durch Ultraschall, dadurch keinerlei Beschädigung der Lackoberfläche und RDKS Systeme. Nur 10 Cent pro Rad Verbrauchskosten.

ten. Bis zu 400 Räder/Tag möglich. Von einem Mikroprozessor angesteuerte Ultraschall-Aktuatoren versetzen das warme Waschwasser im Reinigungsbecken in extreme Schwingungen. Dadurch entstehen Billionen

von kleinen Kavitationsbläschen mit heißem Dampf gefüllt. Bei der Implosion der Kavitationsbläschen wird der Schmutz von der Felge abgesprengt und kommt somit zur perfekten Reinigungswirkung.



WHEELWASHER ULTRASONIC



CARTEC | AUTOTECHNIK FUCHS GMBH

Boschstraße 1
73655 Plüderhausen
Tel 07181 482088-0
Fax 07181 482088-28
info@cartec-systems.de
www.cartec-systems.de