

DIALOGANNAHME

Digitale Aufrüstung im
Aftersales

VERNETZUNG

Connected Car: Internet-
dienste erobern die Fahrzeuge

KLIMASERVICE

Klima-Neulinge richtig
ansprechen

RECHT

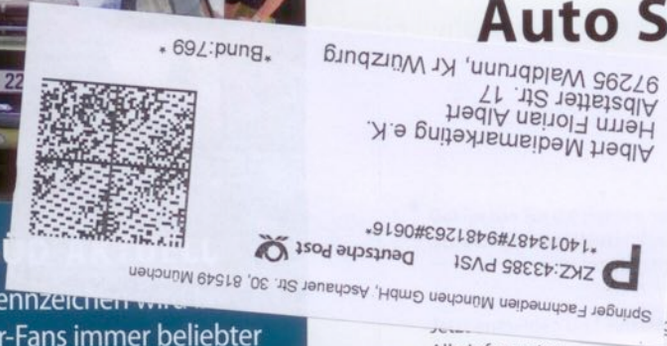
Achtung, Krise: Tipps zur
Haftungsreduzierung

Be a Hero!



Mach mit und werde

Auto Service Meister 2016!



ezial-Werkzeug, Motorsport-Events,
ngen, ...



TÜV S

Das H-Kennzeichen wird
Oldtimer-Fans immer beliebter

Alle Infos unter:
www.autoservicemeister.de

Eine Initiative von



Unterstützt von



Springer Automotive Media

WERKZEUG

Ein bunter Strauß

Der Werkstattausrüster Kunzer aus Forstinning hat wieder einige Neuigkeiten parat: ob Reifen-Reparatur-Set, Werkstattschränke oder Batterieladegeräte.

KURZFASSUNG

Viel Neues bei Kunzer: vom Reifen-Reparatur-Set über Befestigungsschellen bis hin zu Werkstattschränken. Sogar eine App hat das Unternehmen jetzt zu bieten. Mit ihr lässt sich der Batteriestatus ganz einfach auf dem Smartphone prüfen.

Ganz nach dem Firmenmotto „Qualität verbindet“ ist Geschäftsführer Thomas Buchner vom Werkzeughandelshaus Kunzer immer auf der Suche nach neuen Produkten, die den Arbeitsalltag in der Werkstatt vereinfachen. Dabei ist das Angebot sehr breit und reicht von Batterieladegeräten über klassisches Standardwerkzeug bis hin zum Werkstattventilator. „Die Ideen für neue Produkte kommen aus der Praxis“, man sei immer nah am Kunden, erklärt Thomas Buchner, der auch aktuell wieder eine ganze Reihe an Neuheiten präsentiert.

Für RDKS geeignet

Da wäre beispielsweise der Werkstattschrank WESH oder WESS, der wie eine Küche mit verschiedenen Arbeitsplatten – wahlweise aus Holz oder Edelstahl – daherkommt. Das Besondere: Die Module werden fertig aufgebaut geliefert und das „zu einem vernünftigen Preis“, so



Die Werkstattküche WESH1 von Kunzer bietet viel Stauraum.



Hingucker in der Werkstatt: das Ctek-Verkaufsdisplay

Thomas Buchner. In der zwei Meter hohen und circa 2,27 Meter breiten Werkstattküche mit einem zweitürigen Schrank sowie zwei Ober- und Unterschränken findet viel Werkzeug Platz. Die etwas größere Ausführung (Modul 2) mit einem zusätzlichen Unter- und Oberschrank ist knapp drei Meter breit. Die Arbeitsplatte befindet sich bei beiden Modulen auf einer Höhe von 0,95 Meter. Zubehör wie Plastikboxen, Schubladeneinlegeboxen oder Werkzeughalter erleichtern es in der Werkstatt Ordnung zu halten. Die neuen Werkstattküchen sind ab Juli lieferbar.

Auch bei den Reparatursets hat sich wieder etwas getan. Mit dem Airman ResQ Tech bietet Kunzer eine integrierte Lösung zur Reifen-Reparatur von Auto-, Motorrad- und Fahrradreifen. Dabei bleibt der Ventileinsatz im Ventil. „Das Ventil muss jetzt nicht mehr herausgeschraubt werden, was die Handhabung merklich erleichtert“, ist Thomas Buchner überzeugt.

Für RDKS geeignet

Das Pannenset bietet Werkstätten eine gute Möglichkeit für Zusatzerlöse, gerade in der Sommerzeit, wenn viele mit dem Auto in den Urlaub fahren. Denn mit dem Set könnten defekte Reifen leicht selbst repariert werden. Der Airman ResQ Tech wird dabei an das Ventil angeschlossen, der Reifen aufgepumpt



Das neue Reifen-Reparaturset ResQ Tech

und mit Reifendichtmittel befüllt, wodurch bis zu sechs Millimeter große Löcher abgedichtet werden. „Wichtig war uns, dass der ResQ Tech auch für Reifen mit RDKS geeignet ist. Reste des Dichtmittels sind ganz einfach mit Wasser wieder abwaschbar“, erklärt Thomas Buchner. Betrieben wird der Pannenhelfer über eine 12-Volt-Steckdose, beispielsweise über den Zigarettenanzünder.

Batteriestatus per Smartphone

Apropos Stromversorgung. Auch bei den bekannten Batterieladegeräten Ctek gibt es wieder etwas Neues. Das „Ctek time to go“ zeigt dem Anwender während des Ladevorgangs den aktuellen Status an. Leuchtet beispielsweise die „Try“-LED kann das Fahrzeug wieder gestartet werden. Das Gerät zeigt zudem an, wie viel Stunden die Batterie für eine vollständige Ladung noch geladen werden muss: über acht, vier, zwei oder eine Stunde. Der mehrstufige Ladezyklus sorgt laut Hersteller dafür, dass die Batterie nicht nur geladen, sondern auch rekonditioniert wird, um die Lebensdauer der Batterie zu erhöhen.

Und wer den Batteriestatus seines Fahrzeugs direkt auf seinem Smartphone sehen will, für den ist „Ctek Ctx Battery Sense“ das Richtige. Per Google Play- oder iPhone-App haben Anwender so bis zu fünf 12-V-Bleibatterien im Blick.

Valeska Gehrke