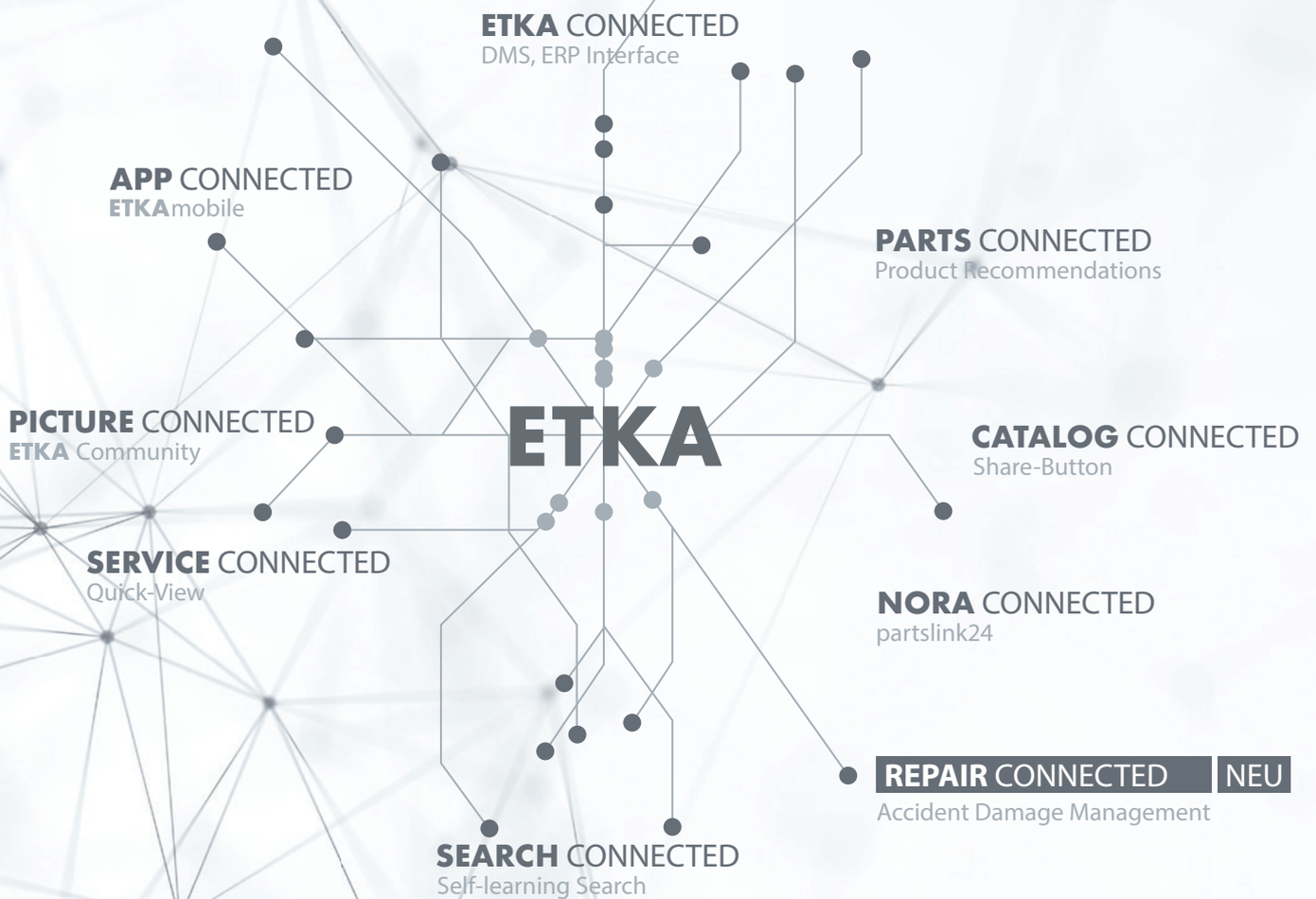


ETKA 8.4

What's
new



COMPETENCE CONNECTED

ETKA 8.4

Validity improves efficiency

ETKA 8.4 legt den Schwerpunkt auf die **automatisierte Teileprüfung**. So gelangen Sie mit Hilfe der neuen ETKA Teileprüfung schnell zur korrekten und vollständigen Teileauswahl, unterstützt durch wertvolle Tipps der weltweiten **ETKA Community**.

Steigern Sie Ihre Effizienz mit der neuen ETKA Teileprüfung und nutzen Sie das Wissen der weltweiten ETKA Community!

Notizen

#1 AUTOMATISIERTE ETKA TEILEPRÜFUNG

ETKA Materialscheine können ab dieser ETKA Version mit der **ETKA Teileprüfung** validiert werden. Diese Prüfung ist für alle Materialscheine möglich: für selbst in ETKA erstellte sowie für alle im Reiter „NORA“ eingegangenen Materialscheine.*

Um die Prüfung eines Materialscheins zu starten, klicken Sie im Materialschein auf den Button „Validierung“:



Im Anschluss öffnet sich die Gesamtübersicht der ETKA Teileprüfung und Sie können diese bearbeiten. Es wird angezeigt,

- sofern Teile der Fahrgestellnummer eindeutig zugeordnet werden können (Grün)
- ob es sich um optionale Fitting Parts für diese Teilenummer handelt (Gelb)
- wenn Teilenummern nicht eindeutig sind und überprüft werden sollten (Rot).



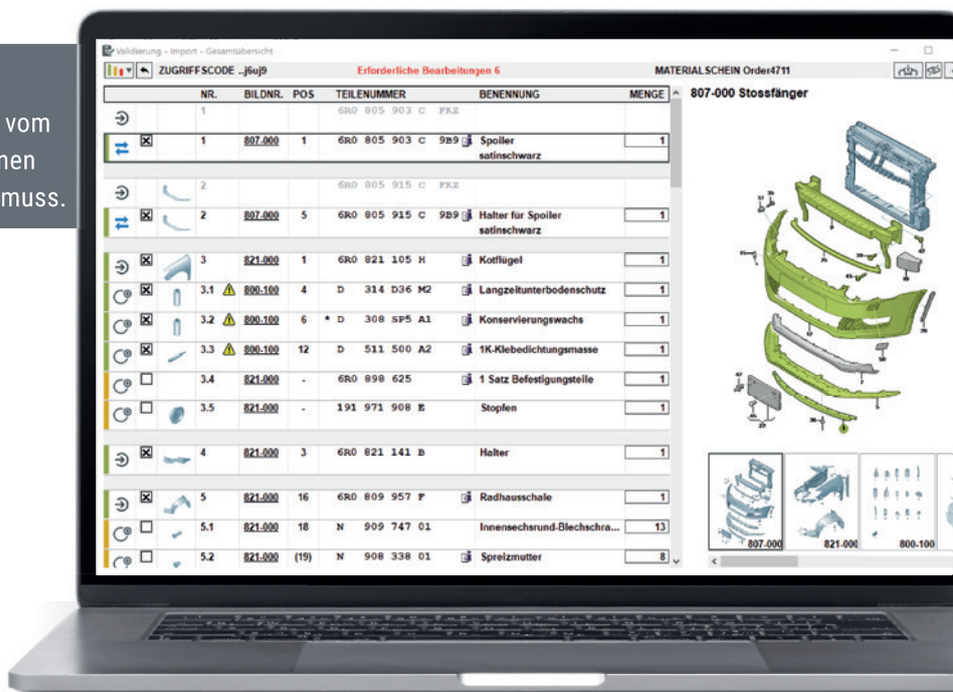
Ihr Vorteil:

Prüfen Sie alle ETKA Materialscheine unabhängig vom Ursprung auf Vollständigkeit und sehen Sie auf einen Blick, an welcher Position nachgebessert werden muss.

Hinweis:

Vorbereitend für zukünftige Schnittstellen wurde die Schaltfläche „Import“ in der Materialscheinübersicht hinzugefügt. Diese ist jedoch noch ohne Funktion.

*Für die automatisierte ETKA Teileprüfung müssen Sie je ETKA Marke autorisierter Vertragspartner sein.



→ Eine detaillierte Übersicht über die automatisierte ETKA Teileprüfung finden Sie im Anhang.

Notizen

#2 ETKA COMMUNITY

Unterstützt wird die richtige Teileauswahl durch die **ETKA Community**. Hilfreiche Informationen zu dokumentierten Originalteilen, wie z.B. Bilder oder Reifenlabels, können von allen Nutzern direkt in **ETKA und ETKAmobile*** hochgeladen und mit allen ETKA Nutzern weltweit geteilt werden.



Es sind noch keine Bilder verfügbar. Klicken Sie auf die Schaltfläche, um erste Bilder hochzuladen.**



Bilder sind bereits vorhanden und durch Klick auf diese Schaltfläche in der Teileinformation aufrufbar. Weitere Bilder können hinzugefügt werden.

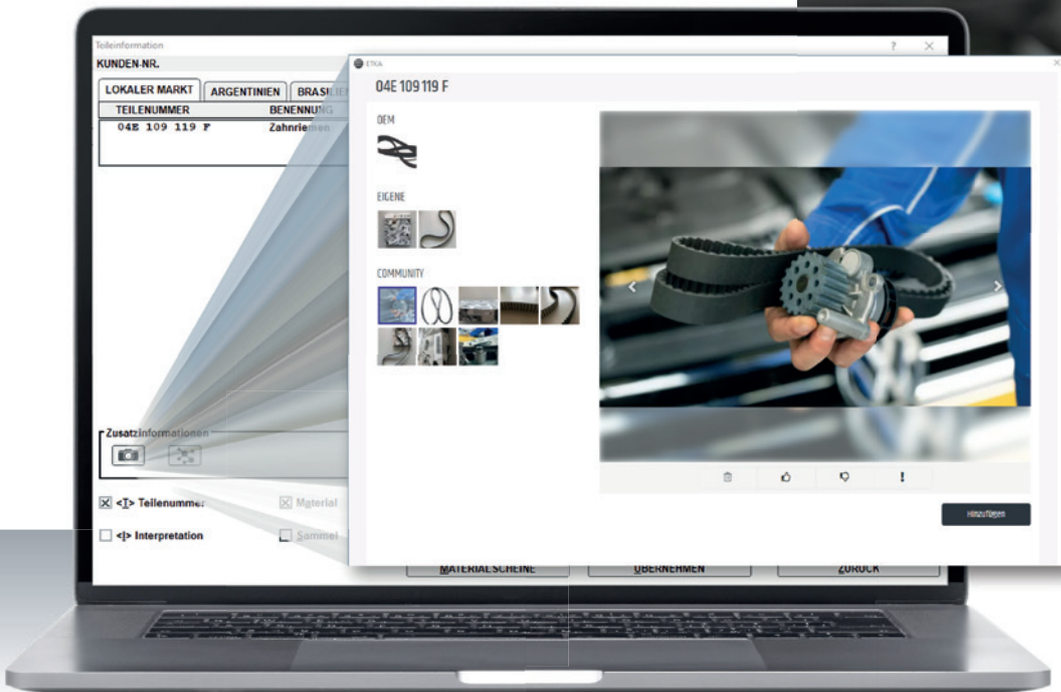
Vorhandene Bilder werden in drei Kategorien angezeigt:

- **OEM** – Vom Hersteller bereitgestellte Bilder
- **EIGENE** – Bilder, die von Ihnen und Ihren Kollegen mit derselben ETKAinfo-ID hochgeladen wurden
- **COMMUNITY** – Bilder, die ETKA Nutzer weltweit eingestellt haben



Ihr Vorteil:

Nutzen Sie das Wissen der weltweiten ETKA Community und steigern Sie Ihre Effizienz durch wertvolle Zusatzinformationen.



Hinweis:

Die ETKA Community steht Ihnen auch in ETKAmobile vollumfänglich zur Verfügung.

* Für die Nutzung von ETKAmobile ist eine ETKAmobile Lizenz notwendig.

** Um Bilder hochladen zu können, müssen Sie für mindestens eine ETKA Marke autorisierter Vertragspartner sein.

Notizen

#3 VERBESSERTE SUCHFUNKTION IN DER MATERIALSCHEINÜBERSICHT

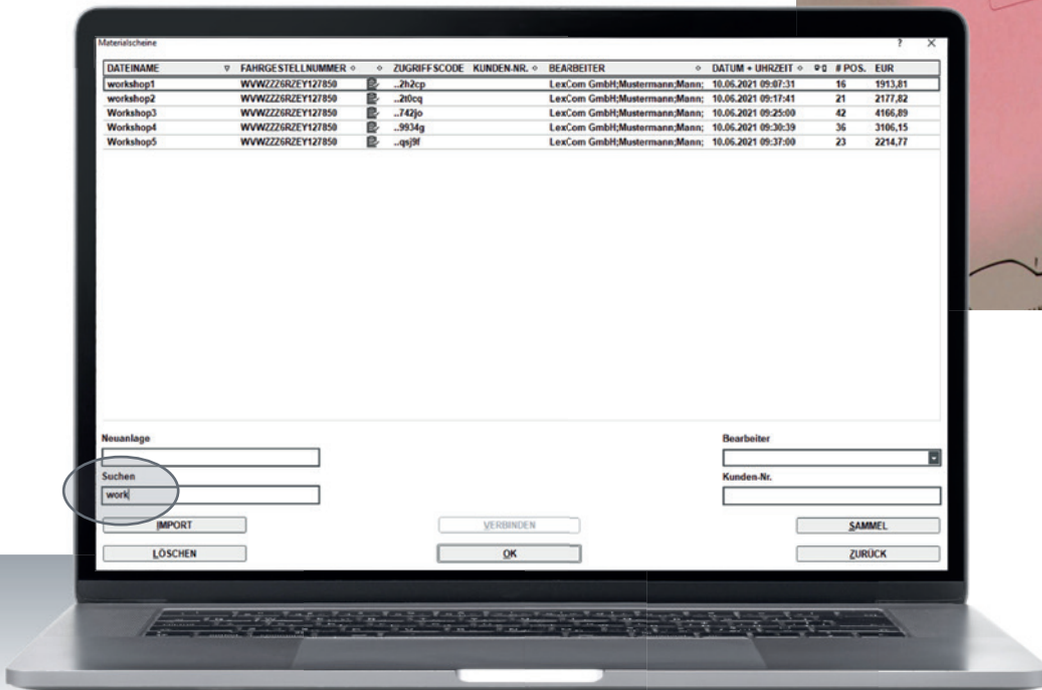


Bereits bei Eingabe von Werten im Suchfeld reduzieren sich die angezeigten Ergebnisse in Echtzeit.

Die Suche berücksichtigt alle Felder wie zum Beispiel Datei-name, Fahrgestellnummer oder Bearbeiter. Für die Anzeige eines Ergebnisses können auch nur Teile der genannten Felder eingegeben werden.

Ihr Vorteil:

Finden Sie den zu bearbeitenden Materialschein schneller durch die optimierte Suche!



Notizen

#4 NEUERUNGEN IM REITER „NORA“*

Mit ETKA 8.4 kommen weitere Anzeige- und Anpassungsmöglichkeiten für alle Bestellungen hinzu, die Sie im Reiter „NORA“ in Ihrem ETKA erhalten. Sofern ein Online-Rabatt gewährt wurde, wird dieser angezeigt und kann angepasst werden. Ebenfalls anpassbar sind neben den Bestellmengen nun auch die Einzelpreise der bestellten Teile. Vorgenommene Änderungen werden Ihren NORA Kunden durch die Rückübermittlung an partslink24 angezeigt.

Anpassung der Einzelpreise:

Mit einem Klick auf den zu ändernden Einzelpreis lässt sich dieser verändern, die Speicherung erfolgt über „Enter“.

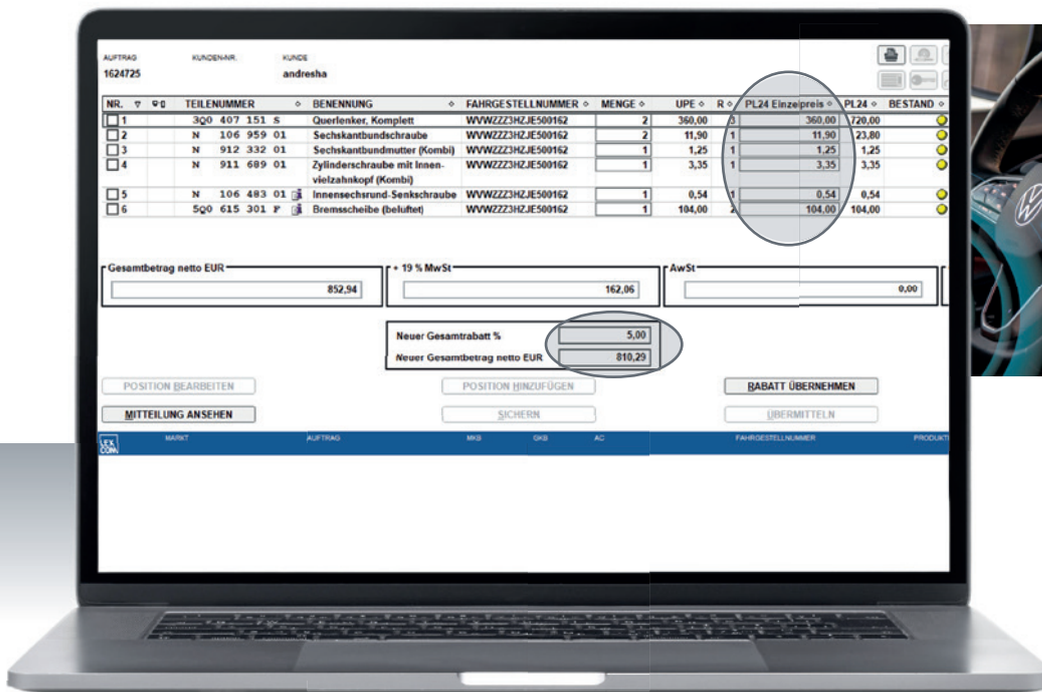
Anzeige und Anpassung des Online-Rabatts:

Der Rabatt wird als Extra-Feld angezeigt und kann über die Schaltfläche „Rabatt bearbeiten“ verändert werden. Sofern kein Online-Rabatt gewährt wurde und Sie diesen noch ergänzen möchten, kann dieser ebenfalls über die Schaltfläche „Rabatt bearbeiten“ hinzugefügt werden. In beiden Fällen ist die Eingabe eines Rabattes in Prozent oder als Gesamtbetrag möglich. Mit Klick auf die Schaltfläche „Rabatt übernehmen“ wird dieser angewendet.



Ihr Vorteil:

Sie bieten Ihren NORA Kunden besten Service durch die Möglichkeit, nachträgliche Preis- und Rabattanpassungen vornehmen zu können.



* Funktionen nur nutzbar mit COMbox ab Version 2.13.10 und DMS Cross 2 (Stand 09/2021).

Notizen

DIE AUTOMATISIERTE ETKA TEILEPRÜFUNG – LEGENDE

01 02
03 04 05

Validierung - Import - Gesamtübersicht

ZUGRIFFSCODE ..j6uj9 Erforderliche Bearbeitungen 6 MATERIALSCHEIN Order4711

	NR.	BILDNR.	POS	TEILENUMMER	BENENNUNG	MENGE
	1			6R0 805 903 C	FKZ	
06	1	807-000	1	6R0 805 903 C 9B9	Spoiler satinschwarz	1
	2			6R0 805 915 C	FKZ	
	2	807-000	5	6R0 805 915 C 9B9	Halter für Spoiler satinschwarz	1
	3	821-000	1	6R0 821 105 H	Kotflügel	1
	3.1	800-100	4	D 314 D36 M2	Langzeitunterbodenschutz	1
	3.2	800-100	6	* D 308 SP5 A1	Konservierungswachs	1
	3.3	800-100	12	D 511 500 A2	1K-Klebedichtungsmasse	1
	3.4	821-000	-	6R0 898 625	1 Satz Befestigungsteile	1
	3.5	821-000	-	191 971 908 B	Stopfen	1
	4	821-000	3	6R0 821 141 B	Halter	1
	5	821-000	16	6R0 809 957 F	Radhausschale	1
	5.1	821-000	18	N 909 747 01	Innensechsrund-Blehschra...	13
	5.2	821-000	(19)	N 908 338 01	Spreizmutter	8

807-000 Stossfänger

Gesamtübersicht

Optionale und erforderliche Bearbeitung

Erforderliche Bearbeitung

01 Teiliste filtern



02 Alle Änderungen zurücksetzen



03 Fahrzeugidentifikation anzeigen



04 Teiliste über gesamte Breite oder mit Grafiken



05 Validierung abschließen



06 Teil ist Bestandteil des ursprünglichen Umfangs
Quelle: Eigener Materialschein



06 Teil ist Bestandteil des ursprünglichen Umfangs
Quelle: Import



06 Teil wurde durch ein Farbteil eindeutig ersetzt



06 Teil ist ein Fitting Part



06 Teil wurde nachträglich hinzugefügt



06 Teil wurde durch die FI-Filterung eindeutig ersetzt

DIE AUTOMATISIERTE ETKA TEILEPRÜFUNG – LEGENDE

Mengenanpassung

Sie können für jedes Teil Mengenanpassungen vornehmen. Weicht die Menge von der ursprünglichen Menge ab, wird sie farblich markiert.

- Teile, deren Menge über die ursprüngliche Menge erhöht wurde, sind grün markiert.
- Teile, deren Menge unter die ursprüngliche Menge reduziert wurde, sind rot markiert.

BENENNUNG	MENGE
Türfeststeller	2
Abdeckung	1
Innensechsrund-Flachkopfschraube	1
Innensechsrund-Linsenschraube	1

Hinweis zu Teilen an mehreren Positionen

Durch die Fitting Parts können die gleichen Teile an mehreren Positionen vorhanden sein. Dies wird mit einem Warnsymbol markiert, das bei Mouseover die Positionen auflistet.

7.1		800-100	6	* D	308 SP5 A1	Konservieru...
7.2	Dieses Teil ist auch an nachstehenden Positionen vorhanden:					
7.3	NR. 3.2: Anzahl 1 NR. 29: Anzahl 1 NR. 30: Anzahl 1					

Direkter Katalogeinstieg

Während der Validierung kann durch Klick auf die Bildnummer in den Katalog gesprungen und es können Teile hinzugefügt werden.

	NR.	BILDNR.	POS	TEILEN
<input type="checkbox"/>	1	807-000	(12)	6R0
<input type="checkbox"/>	1.1	807-000	-	* 6R0
<input checked="" type="checkbox"/>	2	807-000	9	6R0
<input checked="" type="checkbox"/>	2.1	807-000	39	N
<input checked="" type="checkbox"/>	2.2	807-000	41	N

Status der automatisierten Teileprüfung

Der Status einer Validierung kann in der Materialscheinübersicht geprüft werden. Die Validierung kann jederzeit unterbrochen und zu einem späteren Zeitpunkt fortgesetzt werden.

DATEINAME	FAHRGESTELLNUMMER	ZUGRIFFSCODE
NeuRzay	WVWZZZ6RZAY174669	
test2	WAUZZZF20KN010783	
test3	WAUZZZF20KN010783	



Validierung wurde noch nicht begonnen



Validierung wurde begonnen, aber noch nicht abgeschlossen



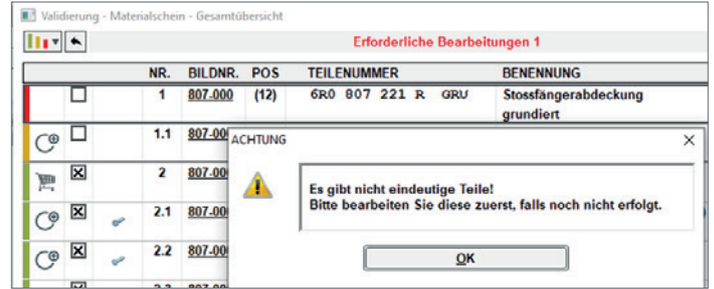
Validierung wurde abgeschlossen

Notizen

DIE AUTOMATISIERTE ETKA TEILEPRÜFUNG – LEGENDE

Erforderliche Bearbeitungen

Teilenummern, die nicht eindeutig sind und überprüft werden sollten, werden vor dem Beenden der Validierung nochmals separat angezeigt. So wird sichergestellt, dass keine dieser Teilenummern übersehen wird, bevor alle ausgewählten Teile in den Materialschein übernommen werden.



Weitere Hinweise – Validierungsmodus

Während der Validierungsdialog geöffnet ist, ist der ETKA im Prüfungsmodus. In diesem Modus werden Teile aus dem EPC, einer Teileinformation und den Fitting Parts nicht in einen Materialschein oder den Sammelbestellschein übernommen, sondern in den Prüfdialog.

Ist der Validierungsmodus aktiv, ist in der Teileinformation und dem Fitting Parts-Dialog die Checkbox für „Validierung“ aktiv.



Zudem wird im EPC statt des Funktionsbuttons für den Materialschein ein Funktionsbutton für die Validierung angezeigt, um dorthin umschalten zu können.



Weitere Hinweise – Interpretationen

Interpretierte Teile werden durch ihre Interpretationen ersetzt, sofern es eine lineare (eindeutig einfache) Interpretation ist. Das interpretierte Teil wird durchgestrichen dargestellt, kann aber weiterhin übernommen werden.

	<input type="checkbox"/>	3	845-000	(1)	* 6R0 845 011 P NVB	Frontscheibe nicht vorbehandelt		1
	<input checked="" type="checkbox"/>	3	<u>845-000</u>	(1)	6R0 845 011 AG NVB	Frontscheibe nicht vorbehandelt		1

Notizen



ETKA CONNECTED
DMS, ERP Interface

APP CONNECTED
ETKA mobile

PARTS CONNECTED
Product Recommendations

PICTURE CONNECTED
ETKA Community

ETKA

CATALOG CONNECTED
Share-Button

SERVICE CONNECTED
Quick-View

NORA CONNECTED
partslink24

 **etkainfo**

REPAIR CONNECTED **NEU**
Accident Damage Management

SEARCH CONNECTED
Self-learning Search

ETKA 8.4