

GÜNSTIGE FIRMENWAGEN FÜR INNUNGSMITGLIEDER

SDH[®]
GmbH
SERVICEGESELLSCHAFT
DEUTSCHES HANDWERK

Sie als Innungsmitglied können Ihren neuen Firmenwagen mit den SDH-Nachlässen über einen Abrufschein bei Ihrem teilnehmenden Autohaus vor Ort erwerben. Für Mitglieder von Innungen / Verbänden / Kreishandwerkerschaften entfällt die Bearbeitungspauschale in Höhe von 49,- € netto je Abrufschein. Registrieren Sie sich kostenfrei auf www.sdh.de.



z.B.
-26%¹
**KUGA
PLUG-IN-HYBRID²**
Gültig bis 30.06.23



z.B.
-16%¹
**ECLIPSE CROSS
PLUG-IN HYBRID³**
+Zubehörpaket
Gültig bis 31.12.23

MITSUBISHI SONDERAKTION WORK & FUN

Bis zum 31.12.2023 erhalten Sie beim Erwerb eines neuen Mitsubishi Eclipse Cross Plug-in Hybrids Zubehör im Wert von 942,- € brutto UVP gratis dazu. Zur Auswahl stehen das Paket "Fun" inklusive Dachbox, Relingträger u.v.m oder das Paket "Work" inklusive Anhängerkupplung, einem 13-poligen Elektrosatz u.v.m.



z.B.
-26,5%¹
MASTER NFZ
Gültig bis 31.03.23

RENAULT SONDERKONDITIONEN

SDH-Mitglieder profitieren bis zum 31.03.2023 von hohen Kfz-Nachlässen beim Erwerb eines neuen Renault-Firmenwagens. Bis zu 26,5 % gibt es z.B. auf den Renault Master Nutzfahrzeug.

FORD SONDERKONDITIONEN

Bis zum 30.06.2023 erhalten gewerblich tätige Handwerkerinnen und Handwerker starke Nachlässe auf viele Ford-Modelle, wie etwa 26 % auf den Ford Kuga Plug-in-Hybrid.

www.sdh.de

SDH-AKTIONEN UND -SONDERKONDITIONEN



z.B.
-16%¹
XC60
 Gültig bis 30.06.23

VOLVO SONDERKONDITIONEN

Bis zum 30.06.2023 erhalten gewerblich tätige Handwerkerinnen und Handwerker 16 % Nachlass auf den Volvo XC60 sowie auf weitere Volvo-Modelle inklusive Elektro- und Hybridfahrzeuge.



z.B.
-16%¹
REXTON⁴
 + Anhängerkupplung
 Gültig bis 31.03.23



VOLLE ZUGKRAFT VORAUS!

Aktion gültig beim Erwerb eines der Aktionsmodelle Rexton, Musso oder Musso Grand bis zum 31.03.23. Sie erhalten eine Anhängerkupplung vertikal abnehmbar inkl. Elektrosatz 13-polig & Montage im Wert von 999,- € netto UVP gratis.



z.B.
-22%¹
QASHQAI
N-CONNECTA
 Gültig bis 31.03.23

NISSAN QASHQAI SONDERKONDITIONEN

Für alle Nissan Qashqai der Ausstattungsvariante N-Connecta, die bis 31.03.2023 gekauft und zugelassen werden, gibt es zusätzlich 2 % Nachlass. Bsp.: Qashqai N-Connecta (Verbrenner) 20 % Standardnachlass + 2 % Sondernachlass = 22 % Gesamtnachlass.



z.B.
-20%¹
PROACE CITY
BENZIN & DIESEL
 Gültig bis 31.03.23



z.B.
-22%¹
DUCATO 8
 Gültig bis 31.03.23



z.B.
-13,5%¹
CX-60 DIESEL
 Gültig bis 31.12.23



z.B.
-23%¹
JUMPER NFZ
 Gültig bis auf Widerruf



z.B.
-23%¹
D-MAX LSE
 Gültig bis 31.12.23



z.B.
-23%¹
MOVANO CARGO
 Gültig bis auf Widerruf

SDH-NACHLÄSSE FÜR ELEKTRO- UND HYBRID-MODELLE



Ford

z.B.
- 15 %¹
E-TRANSIT⁵
Gültig bis 30.06.23



NISSAN

z.B.
- 18 %¹
X-TRAIL E-POWER⁶
Gültig bis 31.03.23



CITROËN

z.B.
- 18,03 %¹
ë-BERLINGO M⁷
Gültig bis auf Widerruf



KIA

z.B.
- 22 %¹
SPORTAGE HYBRID⁸
Gültig bis auf Widerruf



VOLVO

z.B.
- 16 %¹
XC90 RECHARGE PLUG-IN HYBRID⁹
Gültig bis 30.06.23



RENAULT

z.B.
- 14,8 %¹
KANGOO E-TECH 100 % ELEKTRISCH¹⁰
Gültig bis 31.03.23



PEUGEOT

z.B.
- 8 %¹
e-208¹¹
Gültig bis auf Widerruf



MAZDA

z.B.
- 13 %¹
MX-30 R-EV PLUG-IN HYBRID¹²
Gültig bis 31.12.23



FIAT PROFESSIONAL

z.B.
- 11 %¹
E-DUCATO N1¹³
Gültig bis 31.03.23

1 | Nachlässe können seitens der Automobilhersteller kurzfristig geändert werden. Sie gelten auf die unverbindliche Preisempfehlung (netto) des Herstellers und sind nicht mit anderen Nachlässen kombinierbar. Bei elektrisch betriebenen und berechtigten Fahrzeugen ist der Herstelleranteil (Umweltbonus) im Nachlass enthalten, ausgenommen Fiat-, Kia, Mazda und Volvo-Modelle, bei denen der Herstelleranteil an der staatlichen Förderung hinzukommt. Aktionen gültig solange der Vorrat reicht. Beachten Sie, dass sich innerhalb eines Aktionszeitraums Änderungen ergeben können. Der Abrufschein muss über die SDH – Servicegesellschaft Deutsches Handwerk GmbH bezogen werden. Nachlässe können sich auf Kauf, Leasing oder Finanzierung beziehen. Abgebildete Sonderausstattungen sind im Angebot nicht enthalten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Detaillierte Informationen zu den Sonderkonditionen finden Sie im geschlossenen Mitgliederbereich auf www.sdh.de oder bei der Servicegesellschaft Deutsches Handwerk GmbH, Elsenheimerstr. 57, 80687 München, Tel. 089 92 13 00 530, E-Mail service@sdh.de. **2 | Ford Kuga Plug-in-Hybrid:** Kraftstoffverbrauch kombiniert 1,4 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert 31 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 18,7 g/km. **3 | Mitsubishi Eclipse Cross Plug-in Hybrid:** Kraftstoffverbrauch kombiniert 1,7 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert 19,3 kWh/100 km; CO₂-Emission kombiniert 39 g/km. **4 | SsangYong Rexton:** Kraftstoffverbrauch kombiniert 7,5 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 199-198 g/km; Effizienzklasse C. **5 | Ford E-Transit:** Stromverbrauch kombiniert 21,3-38,2 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 0 g/km. **6 | Nissan X-Trail e-Power:** Kraftstoffverbrauch kombiniert 6,7-5,8 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 152-131 g/km. **7 | Citroën ë-Berlingo M (50 kWh Batterie), Elektromotor 136, 100 kW (136 PS):** Stromverbrauch kombiniert 19,7-19,3 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 0 g/km. **8 | Kia Sportage Hybrid 1.6 T-GDI Hybrid AT AWD; 169 kW (230 PS):** Kraftstoffverbrauch kombiniert 5,6 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 127 g/km. **9 | Volvo XC90 Recharge Plug-in Hybrid T8 AWD:** Kraftstoffverbrauch kombiniert 1,5-1,2 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert 22,6-20,5 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 34-28 g/km. **10 | Renault Kangoo E-Tech 100% elektrisch:** Stromverbrauch kombiniert 19,2 kWh/100 km; CO₂-Emission 0 g/km. **11 | Peugeot e-208 Elektromotor 136, 50 kWh 100 kW (136 PS):** Stromverbrauch kombiniert 16,0-15,4 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 0 g/km. **12 | Mazda MX-30 R-EV:** Kraftstoffverbrauch kombiniert 1,0 l/100 km; Stromverbrauch kombiniert 17,5 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert 21 g/km. **13 | Fiat E-Ducato:** Stromverbrauch kombiniert 29,3-35,1 kWh/100 km; CO₂-Emission 0 g/km. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und dem offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden: <https://www.dat.de/co2/>