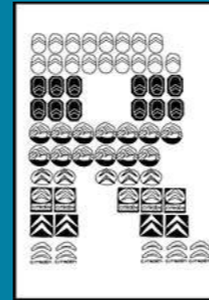
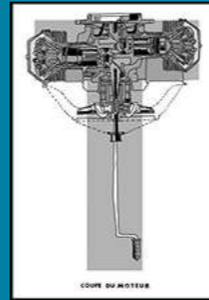
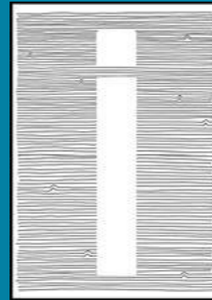




**DER NEUE CITROËN C4**  
100% ÉLECTRIC, BENZIN ODER DIESEL

INSPIRED BY YOU



Mit dem Hit «Joli Dragon» war er einer der Pioniere des «French Touch» und trug in den 1990er zum Aufstieg der französischen Elektromusik bei: Le Tone. Inzwischen hat sich der Künstler auch einen Namen als Illustrator gemacht. Seit 2011 zeigt Le Tone seine Arbeiten sogar im Centre Pompidou. Während er Künstler bewundert, die mit Farben experimentieren, hält er selbst seine Geschichten mit einfachen Schwarz-Weiß Zeichnungen in seinem Notizbuch fest.

## 1974

Die Lancierung des CX ist das Ergebnis erfolgreicher technischer Entwicklung bei Citroën. Der Motorblock des CX ist vorne platziert. Außerdem verfügt er bereits über die hydropneumatische Federung. Seine Innovationen und das futuristische Design bescheren ihm großen Erfolg.



## 2019

„Citroën 19-19 Concept“ ist ein Hightech-Objekt mit unkonventionellem Design, das von der Luftfahrt inspiriert wurde. Ein Höchstmaß an Komfort verleiht den Fahrgästen im Innenraum das Gefühl, in einem fahrenden Wohnzimmer zu sitzen, das dank einer Federung mit aktiver, intelligenter Steuerung über Fahrbahnunebenheiten hinweg „schwebt“. Das innovative, futuristische Elektrofahrzeug verfügt über eine Reichweite von 800 km, autonomes Fahren und einen proaktiven „persönlichen Assistenten“, der mit den Passagieren interagiert.

CITROËN  
*Origins*



Erleben Sie die Geschichte von Citroën und all die außergewöhnlichen Modelle von 1919 bis heute.



### 1934

Mit dem Traction Avant sorgt Citroën für eine Revolution am Automobilmarkt: Der Traction Avant ist das erste Automobil mit Vorderrad-antrieb.



### 1939

Der Citroën Tub ist der erste Kleintransporter mit seitlicher Schiebetür für den Laderaum. 1948 kommt sein Nachfolger Type H auf den Markt.



### 1948

Der 2 CV wird mit dem Ziel entwickelt, ein wirtschaftliches und sicheres Fahrzeug zu erschaffen, welches bei maximalen Komfort 4 Personen und 50 kg Gepäck transportieren kann.



### 1955

Erstmals im Jahr 1955 präsentiert, zieht die DS mit ihrer aerodynamischen Linienführung und ihrem futuristischen Design sofort alle Aufmerksamkeit auf sich.



### 1968

Das Augenmerk liegt in der Entwicklung von leichten, wendigen Fahrzeugen – wie dem Ami 9 oder der Dyane. Der vielseitige Méhari wird für alle Straßenarten erschaffen.



### 1970

Mit seinem modernen Stil und seinem robusten Design ist der GS lange Zeit eines der aerodynamischsten und komfortabelsten Limousinen auf dem Markt. Ausgestattet mit einem 4-Zylinder-Motor und einer hydropneumatischen Federung werden fast 2,5 Millionen Modelle verkauft.

# JEDEM SEIN CITROËN

Ob im Stadtverkehr oder auf dem Land - außergewöhnlicher Komfort und Wohlbefinden an Bord zeichnen die Marke Citroën seit jeher aus.



CITROËN C4



CITROËN E-C4

100% ELEKTRISCH



CITROËN BERLINGO  
GRÖSSE XL



CITROËN  
GRAND C4 SPACETOURER



CITROËN C3 AIRCROSS  
COMPACT SUV



CITROËN  
C5 AIRCROSS SUV



CITROËN  
C5 AIRCROSS HYBRID  
WIEDERAUFLADBARER HYBRID



CITROËN SPACETOURER  
GRÖSSE XS  
100% ELEKTRISCH VERFÜGBAR



CITROËN SPACETOURER  
GRÖSSE M  
100% ELEKTRISCH VERFÜGBAR



CITROËN SPACETOURER  
GRÖSSE XL  
100% ELEKTRISCH VERFÜGBAR



CITROËN C1



CITROËN C3



CITROËN BERLINGO  
GRÖSSE M

# DER NEUE CITROËN C4

## 100% ÉLECTRIC, BENZIN ODER DIESEL

### OPËN THE WAY



# ZEHN ENTSCHEIDENDE STÄRKEN

## 3 ANTRIEBS- MÖGLICHKEITEN

Wählen Sie zwischen 100% elektrisch, Benzin oder Diesel.

SEITE 10-11

## KOMPAKTE LIMOUSINE DER NEUEN GENERATION

Eine neue Etappe des Citroën Designs, die die Eleganz einer Limousine mit der Robustheit eines SUV verbindet.

SEITE 14-19

## CITROËN ADVANCED COMFORT FEDERUNG®

Gibt Ihnen das Gefühl, auf einem „fliegenden Teppich“ zu reisen.

SEITE 22-23

## ADVANCED COMFORT SITZE

Breite und einladende Sitze geben Ihnen ein einzigartiges Komfortgefühl.

SEITE 24-25



## BEHAGLICHKEIT AUF HÖCHSTEM NIVEAU

Der helle und großzügige Innenraum bietet drei Passagieren auf der Rückbank bequem Platz.

SEITE 26-27

## CITROËN SMART PAD SUPPORT™

Mit diesem genialen System, das in das Armaturenbrett integriert ist, können Sie Ihr Tablet sicher fixieren.

SEITE 28-29

## MOBILITÄT MIT Ë-COMFORT

Die 100% elektrische Version ohne Lärm, ohne CO<sub>2</sub>-Emissionen und ohne Vibrationen.

SEITE 32-33

## PERFEKT VERNETZT DANK DES 10"-TOUCHSCREENS

Alle Bedienelemente können über den HD-Touchscreen oder mit Spracheingabe gesteuert werden.

SEITE 36-39

## NEUES AUTOMATISCHES SCHALTGETRIEBE

Für Fahrvergnügen auf höchstem Niveau.

SEITE 40-41

## 20 FAHRASSISTENZ- SYSTEME

Technologien, die die Sicherheit verbessern und den Komfort an Bord erhöhen.

SEITE 56-59

Die Ausstattungsmerkmale sind je nach Version serienmäßig, als Option oder nicht erhältlich.



# INHALT



- S. 10 **DESIGN**
- S. 20 **CITROËN ADVANCED COMFORT®**
- S. 34 **TECHNOLOGIEN**
- S. 60 **AUSSTATTUNGSMERKMALE**

# LIMOUSINE

## — VERBRENNUNGSMOTOR ODER ELEKTRISCH

Beim neuen Citroën C4 und beim neuen Citroën ë-C4 100% electric können Sie die Motorisierung wählen, die am besten zu Ihren Bedürfnissen und Ihrem Lebensstil passt. Unabhängig vom gewählten Antrieb finden Sie in allen Versionen die gleichen Standards bezüglich Komfort, Design und Praktikabilität an Bord. In der Stadt ermöglicht Ihnen der neue Citroën ë-C4 Zufahrt zu verkehrsbergingten Bereichen und das zusätzliche Vergnügen, 100% elektrisch zu fahren und dabei CO<sub>2</sub>-Emissionen und Kosten zu sparen.



MOTORISIERUNG  
VON 100 BIS 155 PS

AUTOMATISCHES  
SCHALTGETRIEBE EAT8

AUSSTOSS VON CO<sub>2</sub>/KM\*:  
AB 119 G

KOMBINIERTER VERBRAUCH\*  
AB 4,5 L/100 KM

LEISTUNG  
100 KW (136 PS)

50 KW-  
BATTERIE

SCHNELLADUNG  
(100 KM IN 10 MIN)

GARANTIE AUF 70% DER  
BATTERIELADEKAPAZITÄT:  
8 JAHRE ODER 160 000 KM

\* Laut WLTP-Norm.

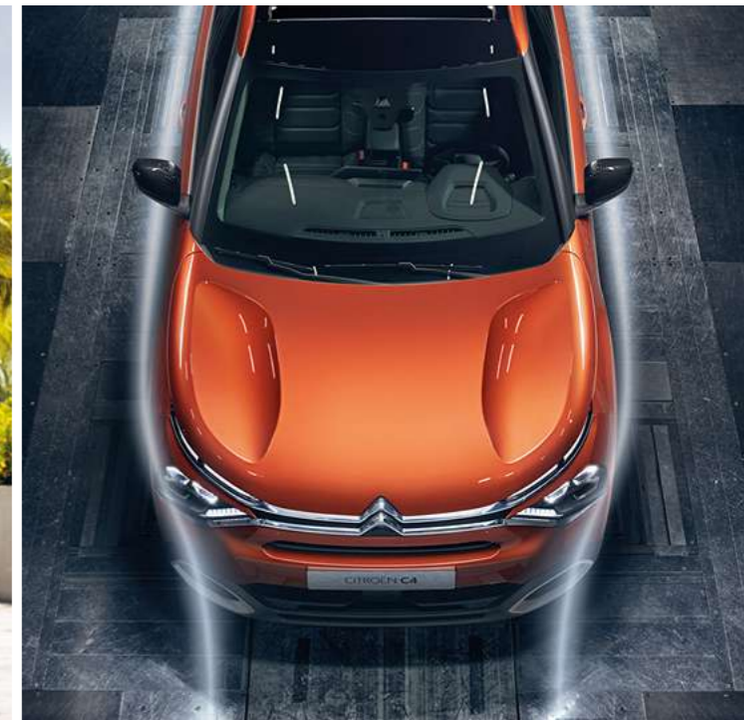
A close-up photograph of the front left corner of a Citroën C4. The image shows the intricate details of the headlight assembly, including the LED daytime running lights and the main lamp housing. The car's body panels are painted in a vibrant, metallic red color. The Citroën double chevron logo is visible on the front grille. The overall aesthetic is modern and dynamic.

# DESIGN

Der neue Citroën C4 und der neue Citroën ë-C4 100% electric verkörpern mit ihrem markanten Stil eine neue Ära des Citroën-Designs: eine perfekte Mischung aus Eleganz und Dynamik. Ein modernes Design, das Ihnen mit 31 Farbkombinationen unzählige Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung gibt.

# ELEGANT UND AERODYNAMISCH

Der neue Citroën C4 und der neue Citroën ë-C4 100% electric verbinden die fließenden und raffinierten Linien einer Limousine harmonisch mit dem großzügigen Volumen und der Robustheit eines SUV. Die einzigartige Dachlinie und die schräg geführte Heckscheibe unterstreichen die aerodynamischen Eigenschaften der beiden Modelle. Der starke Charakter des neuen Citroën C4 wird durch seine erhöhte, ausdrucksstarke Karosserieform und den großen Rädern unterstrichen.



Alufelge 18" **Aeroblade**  
Glanzedreht mit  
690 mm Raddurchmesser



## NEUE STANDARDS AN ÄSTHETIK

Die einzigartigen Persönlichkeiten des neuen Citroën C4 und des neuen Citroën e-C4 100% electric verkörpern die neue Markensignatur, die Anfang 2020 eingeführt wurde. Die neue LED-Lichtsignatur in V-Form, die aerodynamische Seitenansicht und der Heckspoiler sind echte Hingucker. Das dynamische und robuste Design setzt sich am Heck fort - dank der Rücklichter, die durch ein glänzendes schwarzes Band verbunden sind.



# MÖGLICHKEITEN FÜR DEN 6 INNENRAUM

Wohlbefinden an Bord und modernes Design - diese Kombination zeichnet den neuen Citroën C4 und den neuen Citroën ë-C4 100% electric aus. Die Sitze wurden mit neuen Stoffmustern bezogen, die satin- oder schwarzglänzenden Chromtasten harmonieren perfekt mit den warmen und weichen Materialien. Und damit jeder im Innenraum seiner Wahl Platz nehmen kann, können Sie zwischen 6 Varianten, darunter die schlichte Serienausstattung aus grauem Stoff, wählen.

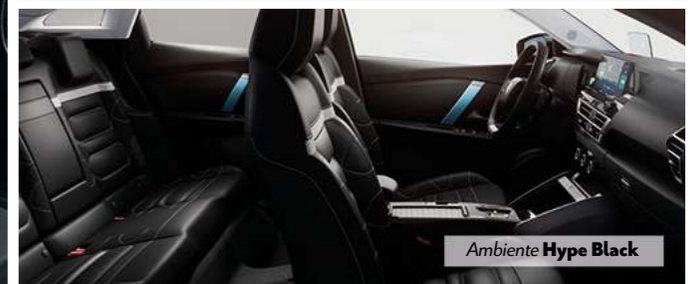
Das Ambiente **Urban Grey** verbindet Komfort mit einer diskret gestalteten, grauen Polsterung, schwarzen Textilledeffekten und grauen Stoffstreifen mit graphischen Mustern.

Das Ambiente **Metropolitan Grey** ist die schicke und trendy Mischung einer schwarzen Textillederpolsterung und grauen, grafisch-gemusterten Stoffen.

Raffinesse und Originalität finden sich im Ambiente **Metropolitan Blue** mit blauem Textilleder und blauen Stoffen, die mit silbernen Streifen im Metallic-Look aufgelockert wurden.

Die Polsterung des Ambiente **Hype Black** besteht mit schwarzem, gekörntem Leder - kombiniert mit schwarzem Textilleder und grauen, graphisch gestalteten Streifen.

Absolut dynamisch wirkt das Ambiente **Hype Red** mit der roten, gekörnten Lederpolsterung in Verbindung mit schwarzem Textilleder auf den Sitzen und an der Türverkleidung. Stickereien mit Winkelmotiven auf den Sitzlehnen und als Türdekor lassen diesen Innenraum bis ins kleinste Detail außergewöhnlich erscheinen.





# KOMFORT

*The Citroënist*  
Est. 1919

## FÜR NOCH NIE DAGEWESENEN KOMFORT

Citroën hat den nächsten Schritt gesetzt, um seinen Kunden Rundumkomfort auf höchstem Niveau zu bieten. Unter dem Titel CITROËN ADVANCED COMFORT® werden innovative Lösungen, technologisches Know-How sowie Intelligenz mit Wohlbefinden und Esprit vereint.

Das Programm stützt sich auf vier Säulen: Komfort im Bereich der Sitze, der Federung und der Akustik, Alltagstauglichkeit des Interieurs, entspanntes Fahren durch Vermeidung von Informationsüberflutung und intuitive, nützliche Technologien.

**KONZENTRATION**  
AUF DAS WESENTLICHE

**LEICHTES LEBEN**  
AN BORD

**ENTSPANNUNG**  
PUR

**PRAKTISCH**  
IM GEBRAUCH

# INNOVATIVE ADVANCED COMFORT FEDERUNG®

Dank der Federung mit progressivem hydraulischem Anschlag bieten der neue Citroën C4 und der neue Citroën ë-C4 100% electric für den Lenker und für alle mitfahrenden Personen einzigartigen Komfort und unnachahmliches Wohlbefinden an Bord. Diese Innovation von Citroën gleicht kleine Unebenheiten der Fahrbahn aus, absorbiert grobe Schläge und steigert das Fahrvergnügen noch mehr.





# SITZE MIT ADVANCED COMFORT

Eine weitere exklusive Innovation von Citroën sind die Advanced Comfort Sitze, die Ihnen jeden Komfortaspekt bieten: Die Sitze sehen nicht nur flauschig aus, Sie spüren die bequeme Sitzhaltung - dank des dicken Schaumstoffes an der Oberfläche - sobald Sie an Bord Platz nehmen. Die hohe Dichte im Sitzinneren sorgt für eine lange Haltbarkeit. Die individuellen Einstellungsmöglichkeiten der Lendenwirbelstütze und der Sitzhöhe sowie die breiten beidseitigen Armlehnen, die auch im hinteren Bereich vorhanden sind, schaffen die besten Voraussetzungen für ergonomisch angenehme Reisen. Die Vordersitze können zusätzlich zur Sitzheizung auch mit einem Massagesystem ausgestattet werden. Somit werden Sie sich an Bord behaglich wie in einem Kokon fühlen!





## AUSSERGEWÖHNLICH VIEL PLATZ

Mit einem Radstand von 2 670 mm, einem der längsten in dieser Klasse, bieten der neue Citroën C4 und der neue Citroën ë-C4 100% électrique einen großzügigen Innenraum. Auch die Passagiere der hinteren Reihe profitieren von der Beinfreiheit mit 198 mm. Dank der Breite der beiden Modelle finden 3 Personen auf der Rückbank bequem Platz und optimalen Komfort.

# CLEVERE UND ERGONOMISCHE AUSSTATTUNG

Die Entwicklung des neuen Citroën ë-C4 100% électrique und des neuen Citroën C4 erfolgte nach den Standards des Citroën Advanced Comfort®-Programms und begeistert mit innovativer Ausstattung. Ein praktisches Beispiel dafür ist der Citroën Smart Pad Support - eine clevere, in das Armaturenbrett integrierte Halterung, mit der Sie das Tablet Ihrer Wahl sicher befestigen können. In der Mittelkonsole ermöglicht eine integrierte Ladematte das drahtlose Aufladen des Smartphones sowie aller kompatiblen Geräte durch einfache magnetische Induktion. Außerdem stehen Ihnen in der Mittelkonsole vorne und hinten 4 USB-Steckdosen (Typ A und C) zur Verfügung (je nach Ausstattung).

Smart Pad Support Citroën™ [Einklappbare Tablethalterung]

Smartphone-Ablage mit Induktionsmatte zum Aufladen

USB-Anschlüsse vorne und hinten



Lade im Armaturenbrett



Ablage für Ladekabel



Kofferraum mit 2 Bodenhöhen



## PLATZ FÜR ALLES

Der großzügige 380 l - Kofferraum ist dank seiner niedrigen und flachen Ladekante leicht zugänglich und passt sich flexibel allen Bedürfnissen an. Der Boden lässt sich auf zwei unterschiedlichen Höhen fixieren, um das Ladevolumen zu optimieren und um - bei umgeklappter Rückbank - auch sperrige Gegenstände zu transportieren. Auch das Ladekabel wird unter dem Boden praktisch verstaut. Im Cockpit des neuen Citroën ë-C4 100% electric und des neuen Citroën C4 finden Sie viele durchdachte Aufbewahrungsmöglichkeiten, wie z.B. eine Lade im Armaturenbrett des Beifahrers - ideal für die Aufbewahrung eines Tablets. Als Ergänzung bietet auch das Handschuhfach zusätzlichen Stauraum. Für die Passagiere der Rückbank wurden in der ausziehbaren Armlehne Becherhalter und weitere Ablagen vorgesehen.

# REINSTE FAHRVERGNÜGEN



In die Entwicklung des neuen Citroën ë-C4 100% electric und des neuen Citroën C4 flossen das Know-How und die langjährige Erfahrung der Marke bezüglich Fahrgefühl ein. Die Verringerung der Rollgeräusche und die Isolierung des Motorblocks führen zu einer deutlichen Geräuschreduktion. Das elektrische Glasschiebedach und die großen Glasflächen erhellen den Innenraum und schaffen eine freundliche Atmosphäre. Mit dem beheizbaren Lenkrad und der automatischen

Zwei-Zonen-Klimaanlage erleben Sie höchstes thermisches Wohlbefinden unter allen Bedingungen. Genießen Sie den außergewöhnlichen Komfort an Bord, der in der elektrischen Version durch seine Geräuschlosigkeit und Fließfähigkeit noch verstärkt wird und für ein einzigartiges Fahrgefühl sorgt. Dank der Möglichkeit, das Fahrzeug vorzuheizen, steigen Sie immer in ein wohltemperiertes Auto ein - unabhängig von der Jahreszeit.



# TECHNOLOGIEN

Der neue Citroën C4 wird mit drei Antriebsarten angeboten: 100% elektrisch, Benzin oder Diesel. Außerdem stehen Ihnen 20 Fahrerassistenztechnologien und 6 Vernetzungstechnologien, die zur Verbesserung der Sicherheit und zur Erhöhung des Komforts an Bord entwickelt wurden, zur Verfügung.



# VERNETZTE NAVIGATION

## CITROËN CONNECT NAV

Das innovative vernetzte 3D-Navigationssystem Citroën Connect Nav bietet zahlreiche Vorteile. In Verbindung mit dem 10-Zoll-HD-Touchscreen oder mittels Sprachsteuerung können Navigation, Telefon und Medien einfach gesteuert werden, ohne den Blick von der Straße abwenden zu müssen. Das System liefert zudem Verkehrsüberblicke in Echtzeit, unterstützt bei der Suche nach Tankstellen oder Parkhäusern und informiert Sie sogar über die aktuellen Treibstoffpreise. Weiters erhalten Sie Informationen bezüglich Wetter und lokalen Sehenswürdigkeiten.

Citroën Connect Nav wurde speziell für Elektrofahrzeuge erweitert und informiert Sie über - mit der verbleibenden Reichweite - erreichbare Ladestationen. Außerdem zeigt es den aktuellen Verbrauch und den Ladezustand der Batterie an, um die Reichweite des neuen Citroën e-C4 100% électrique zu optimieren.



3D-Navigation



Berechnung der Reichweite



Lokalisierung von freien Parkplätzen



Lokalisierung von Ladestationen

# VERNETZTE TECHNOLOGIE

## CITROËN CONNECT PLAY

Diese Technologie ermöglicht Ihnen in Verbindung mit Mirror Screen (kompatibel mit Android Auto und Apple CarPlay™), die Anwendungen Ihres Smartphones über den Touchscreen zu bedienen. Praktisch ist auch, dass der neue Citroën ë-C4 100% électrique und der neue Citroën C4 - je nach Ausstattung - mit 4 USB-Anschlüssen ausgestattet sind, über die jeder Mitfahrer sein Smartphone aufladen kann. Außerdem kann die in der Mittelkonsole integrierte Induktionsladematte zum kabellosen Aufladen genutzt werden.

## CITROËN CONNECT ASSIST

Dieser Notruf- und Assistenzdienst mit Geolokalisierung ist kostenlos und ohne Abonnement 24 Stunden, 7 Tage die Woche verfügbar. Er stellt sicher, dass im Notfall die entsprechende Hilfe entweder automatisch oder durch Drücken der Notruftaste alarmiert wird. Dank der MyCitroën-App kann auch eine Ferndiagnose des Fahrzeugs durchgeführt werden.





## AUTOMATISCHES SCHALT- GETRIEBE

Das neue automatische Schaltgetriebe aus guillochiertem Metall bietet drei Positionen (R, N und D), um ganz einfach den Rückwärtsgang, den Leerlauf oder den Vorwärtsgang auszuwählen. Es wird mit zwei hinterleuchteten Schaltern ergänzt: P zur Aktivierung des Park-Modus. M, um auf den manuellen Fahrmodus bei Benzin- und Dieselmotoren zu schalten oder B, um beim Elektroantrieb den Brake-Modus zu aktivieren, um energierückgewinnend zu fahren.





## MOTORISIERUNG BENZIN ODER DIESEL

Der neue Citroën C4 bietet ein komplettes Angebot an effizienten und leistungsfähigen Verbrennungsmotoren. Bei den Benzinmotoren können Sie zwischen vier PureTech-Varianten, den PureTech 100 S&S BVM6, PureTech 130 S&S BVM6, PureTech 130 S&S EAT8 und PureTech 155 S&S EAT8 wählen. In der Dieselvariante stehen Ihnen die Motoren BlueHDi 110 S&S BVM6 oder BlueHDi 130 S&S EAT8 zur Verfügung.



# MOTORISIERUNG 100% ELEKTRISCH

Der Elektroantrieb des neuen Citroën e-C4 100% electric verfügt über eine Leistung von 100 kW (136 PS) und ein Drehmoment von 260 Nm, das im Sportmodus eine Beschleunigung von 0 auf 100 km/h in 9,7 Sekunden ermöglicht. 70% der Ladekapazität der 50 kW-Batterie werden 8 Jahre oder 160 000 km lang garantiert. Die Reichweite von 350 km lt. WLTP-Zyklus kann mit Hilfe des Brake-Modus erhöht werden, indem die beim Bremsen gewonnene Energie umgewandelt und genutzt wird.

REICHWEITE

  
BIS ZU  
**350KM**  
LT. WLTP-MESSVERFAHREN



## EINFACHER LADEVORGANG



WILLKOMMENS-  
MODUS



LADE-  
VORGANG  
*(grün blinkendes Licht)*



BEENDIGUNG  
DER LADUNG



PROGRAMMIERTE  
LADUNG

Der neue Citroën ë-C4 100% électric zeichnet sich durch seine einfache Bedienung aus. Mit Hilfe des Touchscreens oder der MyCitroën App können Sie die Ladezeiten vorprogrammieren, um z.B. von günstigeren Tarifen zu profitieren. Die Ladeklappe enthält eine Leuchtdiode, über die Sie - genauso wie über die MyCitroën App - den Ladefortschritt verfolgen können.

# VERSCHIEDENE LADEMÖGLICHKEITEN

In der Stadt, auf Autobahnen oder zu Hause, es gibt viele Möglichkeiten Ihren neuen Citroën ë-C4 100% electric aufzuladen. Wählen Sie die Ladelösung, die Ihre Bedürfnisse am besten erfüllt.



## HAUSHALTSSTECKDOSE



### 9 h für 100 km

Zu Hause können Sie die Batterie innerhalb 27 Stunden an einer einfachen Haushaltssteckdose zu 100% aufladen.

## GREEN'UP STECKDOSE



### 4h30 für 100 km

An einer 14-A Green'Up-Steckdose dauert das 100%-ige Aufladen 15 Stunden.

## WALL BOX



Zu Hause haben Sie die Möglichkeit, eine Wall Box zu installieren: Sie ermöglicht mit einphasigen Strom ein 100%-iges Aufladen in 7:30 Stunden, mit dem optionalen 11-KW-Ladegerät (dreiphasig) ist der Ladevorgang bereits nach 5 Stunden abgeschlossen. Das 11-KW-Ladegerät können Sie übrigens auch an öffentlichen Ladestationen verwenden.

## SCHNELLADESTATION



An einer öffentlichen 50-KW-Schnellladestation erreichen Sie durch das Aufladen innerhalb von 45 Minuten eine Reichweite von ca. 280 km (80% Ladung). Benutzen Sie 100 KW-Ladestationen - die im Autobahnnetz zur Verfügung stehen - sind 80% der Batterie in nur 30 Minuten aufgeladen.

Als Interessent oder Besitzer eines Elektroautos von Citroën profitieren Sie automatisch von der Kompetenz unseres Partners ALPIQ, um Ihnen die für Ihre Bedürfnisse ideale Ladelösung anzubieten. Ihr Citroën Händler informiert Sie gerne weiter und führt mit Ihnen einen kostenlosen Online-Check durch. Dabei werden die wichtigsten Anforderungen für Ihre Ladelösung erfasst.



# INTUITIVE SCHNITTSTELLEN

Dem Lenker des neuen Citroën ë-C4 100% electric stehen mehrere intuitive Schnittstellen, die leicht zu lesen und zu bedienen sind, zur Verfügung. Das rahmenlose digitale HD-Kombiinstrument besticht durch seine gut lesbare Grafik und zeigt den Ladestand der Batterie oder die verbleibende Reichweite. Außerdem sehen Sie die wesentlichen drei Parameter: Powermeter, Energiefluss oder Verbrauch der Klimakomfortausstattungen und deren Einfluss auf die Reichweite. Über den Touchscreen finden Sie sämtliche elektrische Informationen: Das Energieflussdiagramm veranschaulicht, wie der Elektroantrieb arbeitet, das Nachladen kann programmiert werden. Lädt das Fahrzeug, werden im Kombiinstrument die verbleibende Ladezeit (h/min), die zurückgewonnene Reichweite (in km) und der Ladezustand der Batterie (in%) angezeigt.



**Kombigerät mit den wesentlichen elektrischen Informationen**



**Statistiken: um den Stromverbrauch zu ermitteln und das Fahrverhalten zu optimieren**



**Energiefluss: um die Funktionsweise des Elektroantriebs zu visualisieren**

# MY CITROËN APP

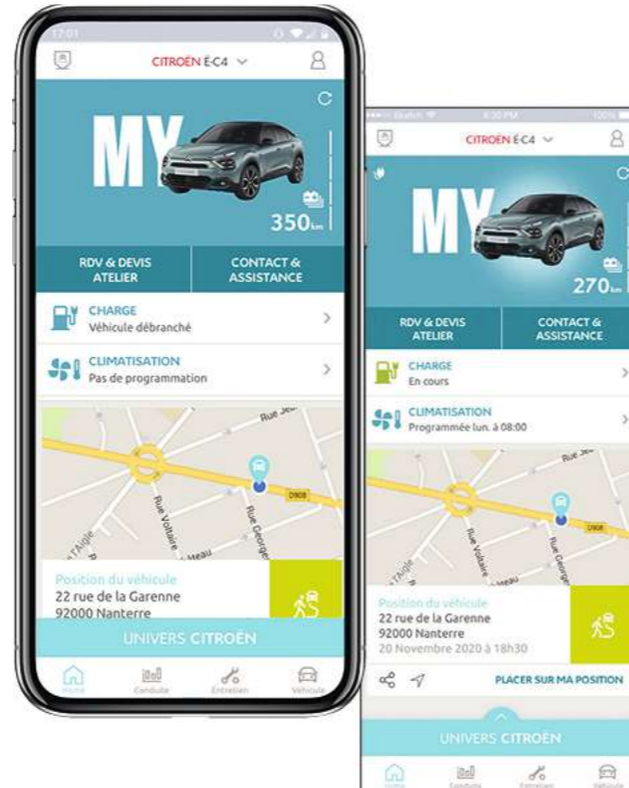
Mit Hilfe der My Citroën App, die Sie auf Ihr Smartphone herunterladen können, bleiben Sie mit Ihrem neuen Citroën C4 und Citroën ë-C4 100% electric ständig in Verbindung. Sie haben damit stets alle wichtigen Fahr- und Wartungsinformationen zur Hand.

#### So können Sie:

- Ihr Fahrzeug lokalisieren
- einen Werkstatttermin vereinbaren
- in der Borddokumentation nachschlagen
- das Serviceheft aufrufen
- Citroën Assistance kontaktieren
- sich Tipps für ökologisches Fahren holen

#### Beim neuen Citroën ë-C4 100% electric können Sie außerdem:

- den Ladestand der Batterie, die verbleibende Ladezeit und Reichweite abrufen.
- den Zeitpunkt des Ladevorgangs programmieren
- das Fahrzeug vorheizen



## FREE2MOVE

Mit dem Angebot Charge My Car auf der optionalen Free2Move Services App werden Ihre Fahrten noch einfacher und bequemer.

#### Charge My Car bietet Ihnen:

- Zugang zum größten europäischen Netz öffentlicher Ladestationen mit mehr als 170 000 Standorten
- Lokalisierung aller passenden und freien Ladestationen
- Einfache Planung der Fahrten - die gewählte Route wird direkt an Ihr Navigationssystem gesandt
- Komfortable monatliche Abrechnung der Laderechnung, anstatt jede Ladung einzeln zu bezahlen

Scannen Sie diesen QR Code und laden Sie die Free2Move-App auf Ihr Smartphone.



Mit der Option «Mobility Pass» in Ihrem Finanzierungsvertrag profitieren Sie von speziellen Konditionen, wenn Sie ein Fahrzeug aus dem Free2Move-Netz ausleihen möchten.

# UNSERE 10 VERSPRECHEN

- 1** GARANTIE VON 8 JAHREN ODER 160.000 KM AUF DIE ANTRIEBS-BATTERIE.
- 2** CITROËN ASSISTANCE – FAHREN SIE SORGENFREI 24/24 UND 7/7 IN GANZ EUROPA.
- 3** È-EXPERT CENTER – UNSERE EXPERTEN WARTEN UND REPARIEREN IHR FAHRZEUG UNTER OPTIMALEN BEDINGUNGEN UND BEANTWORTEN ALLE IHRE FRAGEN.
- 4** È-SERVICE VERTRÄGE (EMPFOHLEN) - VERSCHIEDENE RUNDUM-SORGLOSPAKETE MIT GARANTIE-VERLÄNGERUNG, WARTUNG UND VERSCHLEISSTEILEN.
- 5** ZERTIFIZIERTE LADELÖSUNG (EMPFOHLEN) - EIN UMFANGREICHES SORTIMENT VON ELEKTROZUBEHÖR UND WALLBOXES, WELCHE VON UNSEREM INSTALLATIONSPARTNER MONTIERT WERDEN.
- 6** MOBILITÄTSLÖSUNG - IN JEDEM FALL\*
- 7** SOFTWARE-UPDATES WÄHREND DER FAHRZEUGLEBENSDAUER - SIE PROFITIEREN SOMIT VON DEM BESTEN FAHRERLEBNIS.
- 8** AUFLADEN DER BATTERIE BIS 80% - BEI JEDEM SERVICE.
- 9** ONLINE TERMINVEREINBARUNG - VEREINBAREN SIE IHREN WUNSCHTERMIN BEQUEM UND RUND UM DIE UHR ONLINE.
- 10** IHR FAHRZEUG WIRD NACH JEDEM SERVICE GEREINIGT ZURÜCKGEGEBEN.\*

\*BEI ALLEN TEILNEHMENDEN CITROËN PARTNERN.



# HALBAUTONOMES FAHRERLEBNIS

Das System Highway Driver Assist ist mit dem aktiven Geschwindigkeitsregler mit Stop & Go-Funktion verknüpft und ermöglicht halbautonomes Fahren. Das Fahrzeug regelt automatisch die Geschwindigkeit, überwacht die Fahrbahn und hält die Spur. Der Fahrer lässt die Hände am Lenkrad und kann jederzeit das Steuern übernehmen. Mit dem farbigen Head-Up Display hat der Lenker alle für ihn wesentlichen Informationen in seinem Sichtfeld - ohne den Blick von der Straße nehmen zu müssen.



Farbiges Head-Up-Display

Highway Driver Assist

# 20 FAHRERSICHERHEITS- UND FAHRASSISTENZSYSTEME



DEAKTIVIERBAR

## FÄRBIGES HEAD-UP DISPLAY

Mit diesem Display kann der Fahrer seinen Blick auf der Straße lassen und hat trotzdem alle wichtigen Fahrinformationen auf einer transparenten Oberfläche in seinem Sichtfeld: tatsächliche und empfohlene Geschwindigkeit, Empfehlungen des Geschwindigkeitsreglers und -begrenzers, Navigationshinweise und Kollisionswarnung.

## ADAPTIVER GESCHWINDIGKEITSREGLER MIT STOP & GO-FUNKTION

Mit Hilfe einer Kamera und eines Radars passt das System die Geschwindigkeit automatisch an den vom Fahrer programmierten Wert an und hält den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug – bis zum kompletten Stillstand. Erhältlich bei allen Versionen mit Automatikgetriebe.

## HIGHWAY DRIVER ASSIST

Der Highway Driver Assist steuert die Geschwindigkeit und hält selbstständig die Spur. Diese Funktion eignet sich bestens für Schnellstraßen und Autobahnen. Der Fahrer kann das System jederzeit deaktivieren. Erhältlich bei allen Versionen mit Automatikgetriebe.

## ACTIVE SAFETY BRAKE

Ein Notfallsbremssystem zur Vermeidung von Unfällen ab einer Geschwindigkeit von 5 km/h. Der Fahrer wird gewarnt, sobald ein möglicher Zusammenstoß mit fixen oder beweglichen Objekten oder mit Fußgängern erkannt wird. Reagiert er nicht, bremst das System automatisch.

## KOLLISIONSWARNER MIT MULTIKOLLISIONSBREMSE NACH EINEM AUFPRALL

Die Funktion warnt den Fahrer ab einer Geschwindigkeit von 30 km/h vor einem unmittelbar bevorstehenden Kollisionsrisiko mit dem vorausfahrenden Fahrzeug und leitet eine automatische Bremsung ein. Kommt es doch zu einem Aufprall, verhindert die Multikollisionsbremse ein weiteres ungewolltes Fortbewegen des Fahrzeugs.

## AUFMERKSAMKEITSASSISTENT

Das System bewertet die Aufmerksamkeit des Fahrers, indem es die Spur des Fahrzeuges auf der Fahrbahn analysiert. Diese Funktion ist vor allem für Straßen gedacht, auf denen man schneller als 65 km/h unterwegs ist.

## AKTIVER SPURHALTEASSISTENT

Überfährt das Fahrzeug ohne aktivierten Blinker eine durchgehende oder gestrichelte Fahrbahnlinie, löst das System ein Warnsignal aus und reagiert mit einer progressiven Gegenlenkung. Diese Technologie unterstützt den Lenker im Falle einer Unaufmerksamkeit.

## AKTIVER TOTES-WINKEL-ASSISTENT

Sehr nützlich auf mehrspurigen Straßen. Der Fahrer wird mit einer orangenen Leuchtanzeige am jeweiligen Außenspiegel gewarnt, sobald sich ein Fahrzeug im toten Winkel befindet.

## FERNLICHT-ASSISTENT

Dieser Assistent aktiviert und deaktiviert das Fernlicht automatisch in Abhängigkeit von der Helligkeit und dem Gegenverkehr und sorgt für sicheres Fahren in der Nacht.

## ERKENNUNG VON VERKEHRSSCHILDERN UND GESCHWINDIGKEITSEMPFEHLUNGEN

Erkennt die Kamera ein Begrenzungsschild, kann der Fahrer die Geschwindigkeitsempfehlung akzeptieren und seine Regel- oder Begrenzungsgeschwindigkeit anpassen. Auch die Schilder «Stop», «Einfahrt verboten» und «Überholen verboten» werden automatisch erkannt.

# 20 FAHRERSICHERHEITS- UND FAHRASSISTENZSYSTEME



DEAKTIVIERBAR

DEAKTIVIERBAR

DEAKTIVIERBAR

## PARK ASSIST

Park Assist erkennt einen geeigneten Parkplatz und führt den Einparkvorgang automatisch durch. Sie müssen sich nur noch ums Gasgeben und Bremsen kümmern.

## SEITLICHE EINPARKHILFE

Abstandssensoren an der vorderen und hinteren Stoßstange unterstützen den Lenker beim Paralleleinparken.

## COFFEE BREAK ALERT

Die Funktion erinnert den Fahrer daran, eine Pause zu machen, wenn er zwei Stunden lang ohne Unterbrechung schneller als 65 km/h fährt.

## KEYLESS SYSTEM

Das schlüssellose Zugang- und Startsystem erkennt den Fahrer, sobald er sich dem Fahrzeug nähert und entsperrt bzw. versperrt den Wagen automatisch.

## ELEKTRISCHE FESTSTELLBREMSE

Das Anziehen der Bremse erfolgt automatisch bei Motorstillstand, das Lösen erfolgt selbstständig, sobald sich das Fahrzeug in Bewegung setzt. Selbstverständlich kann die Bremse auch manuell bedient werden.

## 360-GRAD-SICHT

Eine Rundum-Ansicht des Fahrzeugs und der Umgebung unterstützt Sie bei Einpark-, und Umkehrmanövern. Diese Technologie kann drei verschiedene Perspektiven anzeigen und passt diese je nach Manöver an. Sie können die jeweils gewünschte Ansicht auch manuell auswählen.

## RÜCKFAHRKAMERA MIT TOP REAR VISION

Sobald der Rückwärtsgang eingelegt ist, wird der 180° - Bereich hinter dem Fahrzeug - unterstützt von farbigen Hilfslinien - auf dem Touchscreen angezeigt. Nähern Sie sich einem Hindernis, schaltet die Kamera automatisch in den Zoom-Modus.

## ANHÄNGERSTABILITÄTSKONTROLLE

Diese Zusatzfunktion des ESP wirkt über die Bremsen und sorgt bei Fahrzeugen, die mit Anhängerkupplung ausgestattet sind, für die nötige Stabilität.

*(Beim Citroën e-C4 nicht verfügbar.)*

## BERGANFAHRHILFE

Die Berganfahrhilfe hält das Fahrzeug an Steigungen von mehr als 3 Prozent für zwei Sekunden automatisch fest und erleichtert das Losfahren.

## STATISCHES ABBIEGELICHT

Ein zusätzlicher Lichtstrahl erhöht die Sichtbarkeit und die Sicherheit in Kurven sowie an Kreuzungen.

## 7 KAROSSERIEFARBEN



BANQUISE-WEISS



OLBIA-BLAU



ORANGE-PULSE



PLATINIUM-GRAU METALLIC



ARTENSE-GRAU METALLIC



OBSIDIEN-SCHWARZ



ELIXIR-ROT

## 5 FARBPAKETE



TEXTURE-GRAU



GLOSSY-SCHWARZ



ANODISED DEEP RED



METALLIC SAND



ANODISED BLUE\*

## 6 INNENRAUMVARIANTEN



SERIENAUSSTATTUNG



AMBIENTE «URBAN GREY»



AMBIENTE «GREY»



AMBIENTE «METROPOLITAN BLUE»



AMBIENTE «HYPE BLACK»



AMBIENTE «HYPE RED»

\* Nur beim Citroën e-C4 verfügbar.

Metalllackierung: Option gegen Aufpreis

In dieser Broschüre finden Sie Informationen über alle verfügbaren Ausstattungsvarianten des Citroën C4 und e-C4. Diese können von Land zu Land variieren und somit je nach Version serienmäßig, als Option erhältlich oder nicht verfügbar sein. Über die jeweils gültige Serienausstattung informieren Sie das Produktblatt «Preise, Ausstattung und Technik» (verfügbar zum Download auf [www.citroen.at](http://www.citroen.at)) sowie Ihr Citroën-Partner.

## ZUBEHÖRAUSWAHL



GRUNDTRÄGER



FAHRRADTRÄGER AUF ANHÄNGEVORRICHTUNG



SATZ BODENMATTEN MIT E-C4-EMBLEM



KABELTASCHE + LADEKABEL MODE 3

## ALUFELGEN UND RADZIERKAPPEN



RADZIERKAPPE 16" SPRING



RADZIERKAPPE 18" AEROTHECH



ALUFELGE 18" AEROBLADE DIAMANTGEDREHT



ALUFELGE 18" AEROBLADE DARK



ALUFELGE 18" CROSSLIGHT DIAMANTGEDREHT\*

\* Nur für den Citroën e-C4 verfügbar.

## ABMESSUNGEN



Angaben in Millimeter.  
(1) Ausgeklappte Rückspiegel. (2) Ohne Rückspiegel. (3) Elektrische Version.

## MOTORISIERUNG

Informationen zur derzeitigen Motorisierung sowie aktuelle Verbrauchswerte finden Sie auf dem Produktblatt «Preise, Ausstattung und Technik» des neuen Citroën C4 und des neuen Citroën e-C4 auf [www.citroen.at](http://www.citroen.at) oder bei Ihrem Citroën-Partner!

UNSER PORTFOLIO	ESSENTIAL-DRIVE	IDEAL-DRIVE	IDEAL-DRIVE+	FULL-DRIVE	UNSER PORTFOLIO	ESSENTIAL-DRIVE	IDEAL-DRIVE	IDEAL-DRIVE+	FULL-DRIVE
Vertragsdauer (ab Neuwagen-garantiebeginn)	36 bis 96 Monate	12 bis 96 Monate			Verlängerte Assistance	✓	✓	✓	✓
Maximale Laufleistung	30.000 bis 200.000 Km	10.000 bis 200.000 Kilometer			Garantieverlängerung	✓	—	✓	✓
Abschließbar bis (nach Neuwagen-garantiebeginn)	23 Monate	11 Monate			Reguläre Wartungen	—	✓	✓	✓
Zahlungsart	monatliche Raten oder Einmalbetrag				Verschleißreparaturen	—	—	—	✓
					Ersatzfahrzeug bei Wartung	—	—	—	✓
					Pickel-Überprüfung	—	—	—	✓



### DOWNLOADEN SIE DIE MY CITROËN APP

Verbinden Sie Ihr Smartphone ganz einfach mit Ihrem Citroën und nutzen Sie alle Services.



### DOWNLOADEN SIE APP SCAN MY CITROËN

Keine Lust mehr, Bedienungsanleitungen zu durchforsten? Dann entdecken Sie die kostenlose App Scan My Citroën! Einfach und intuitiv gestaltet hilft Sie Ihnen, die gesuchten Informationen schnell zu finden, indem Sie einfach das entsprechende Element in Ihrem Citroën scannen.



### CITROËN ADVISOR

Über den Citroën Advisor können Citroën Kunden ihre Meinung zu unseren Fahrzeugen mit anderen teilen bzw. ihre Werkstatt nach einem Besuch bewerten.



### VEREINFACHEN SIE IHRE MOBILITÄT MIT FREE2MOVE

Diese praktische App hilft Ihnen beim Carsharing, Lokalisieren des Fahrzeugs, Finden von Ladestationen und Parkplätzen oder der Reservierung von Mietwägen.



Citroën empfiehlt Total – Citroën Österreich G.m.b.H., Groß Enzersdorf Straße 59 · 63, 1220 Wien. Dieses Prospekt enthält ausschließlich Modelle, die in der Europäischen Union vertrieben werden. Sämtliche Informationen und modellspezifische Angaben entsprechen dem Stand bei Drucklegung und sind unverbindlich. Citroën behält sich Konstruktions- und Ausstattungsänderungen an den Modellen ohne Vorankündigung oder Neuproduktion des Prospekts vor. Die gezeigten Farben dienen nur der Information und sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbecht. Von Umbaufirmen veränderte Fahrzeuge können veränderte technische Daten, Leistungs-, Verbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Werte sowie Ausstattungsdetails aufweisen. Druckfehler vorbehalten. Citroën erklärt gemäß der Richtlinie 2000/53/EG über Altfahrzeuge vom 8. September 2000, dass die dort fixierten Ziele erreicht werden und dass bei der Herstellung der vertriebenen Citroën Modelle Recycling-Material zum Einsatz kommt. Weitere Informationen zur Altsachverteilung sowie über die Umweltschutzaktivitäten von Citroën finden Sie auf unserer Website [www.citroen.at](http://www.citroen.at) oder unter [www.developpement-durable.psa.fr](http://www.developpement-durable.psa.fr). Wenn Sie trotz aller Sorgfalt, die wir bei der Produktion dieses Prospekts aufgewendet haben, einen möglichen Fehler entdecken, kontaktieren Sie uns bitte. Stand 01/21.



**ENTDECKEN SIE DIE GANZE ANGEBOTSPALETTE VON CITROËN**

Besuchen Sie [www.citroen.at](http://www.citroen.at) bzw. mit Ihrem Smartphone <http://m.citroen.at> oder downloaden Sie die Gratis-App.