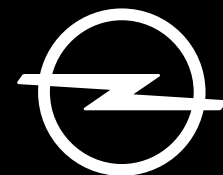


ASTRA







OCZAROWUJE. JESZCZE SILNIEJ.

PODWYŻSZONYMI STANDARDAMI.

Nowa Astra urzeka nie tylko atrakcyjną stylistyką, dynamiką układu jezdnego i gamą dostępnych innowacji. Obie wersje, 5-drzwiowy Hatchback i rodzinne kombi Sports Tourer – wzory niemieckiej technologii – przemawiają do emocji i oczarowują usportowioną prezencją. Wyrazista osłona chłodnicy i elementy stylizacji nadwozia w opcjonalnej połyskującej czerni High Gloss Black przyciągają spojrzenia. Nowa Astra zachwyca najnowocześniejszymi reflektorami i jednymi z najlepszych foteli w swojej klasie, a także jednymi z najniższych wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ w swojej klasie.

WPROWADZENIE	STRONA 02
WNĘTRZE	STRONA 04
KOMFORT	STRONA 06
WSZECHSTRONNOŚĆ	STRONA 08
ŁĄCZNOŚĆ	STRONA 10
OŚWIETLENIE	STRONA 12
BEZPIECZEŃSTWO	STRONA 14
EFEKTYWNOŚĆ I WŁAŚCIWOŚCI JEZDNE	STRONA 16
KOLORY NADWOZIA	STRONA 18
KOŁA I TAPICERKI	STRONA 20
AKCESORIA	STRONA 22

WYŻSZY STOPIEŃ ODPREŻENIA.





AUTO NA MIARĘ.

Wnętrze Nowej Astry to kwintesencja komfortu stworzonego z myślą o wygodzie podróżowania. Aura relaksu, odprężenia i swobody, najwyższy standard wykończenia w nowoczesnej stylistyce oraz dużo miejsca na nogi z tyłu. Taka właśnie jest Nowa Astra.

PRZYJAZNY KOMFORT.



PRZYJEMNIEJSZY DZIEŃ. CODZIENNIE.

Podróżując w niezwykle komfortowych fotelach AGR¹ zapomnisz o bólu pleców. Fotele pasażera i kierowcy z przodu dostosowują się do sylwetki, dzięki wielokierunkowej regulacji, w tym m.in. wysuwanej poduszce wspierającej uda oraz regulacji podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa.

PODGRZEWANE ELEMENTY

Technologia ThermoTec umożliwia szybkie odszronienie przedniej szyby. Podgrzewane fotele przednie i skrajne tylne oraz podgrzewana kierownica uprzyjemniają podróż w chłodne dni.



DWUSTREFOWA KLIMATYZACJA STEROWANA ELEKTRONICZNIE

Kierowca i pasażer z przodu ustawiają temperaturę wedle własnych upodobań.

ERGONOMICZNE FOTELE AGR

Docenisz je szczególnie podczas długiej podróży. Ergonomiczne przednie fotele AGR¹ pokryte skórzaną tapicerką oferują pamięć ustawień i układ wentylacji. Dodatkowo, siedząc za kierownicą możesz skorzystać z funkcji masażu.

¹Certyfikat AGR jest znakiem jakości przyznawanym przez niemieckie stowarzyszenie lekarzy i terapeutów AGR (Aktion Gesunder Rücken – Akcja na rzecz Zdrowego Kręgosłupa).

Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.

WIĘKSZA WYGODA.

ŻYCIE W DUŻYM FORMACIE.

Szybko się przekonasz, że Astra Sports Tourer oferuje naprawdę wiele. Obszerna przestrzeń bagażowa o pojemności od 540 do 1 630 litrów oraz funkcjonalne rozwiązania podwyższające komfort jazdy czynią z rodzinnej wersji kombi mistrzynię wszechstronności.

ELASTYCZNA PRZESTRZEŃ BAGAŻOWA

Jeden prosty ruch wystarczy, aby złożyć oparcie tylnej kanapy w proporcji 40/60. Jeśli potrzebujesz większej elastyczności, zamów kanapę z oparciem składanym 40/20/40. Złożenie środkowej części umożliwia transport dłuższych przedmiotów.



ELEKTRYCZNIE STEROWANE DRZWI BAGAŻNIKA

Bez kluczyka? Bez użycia rąk? Owszem, teraz wystarczy odpowiedni ruch stopą pod tylnym zderzakiem, aby otworzyć a potem zamknąć bagażnik.

Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.





DOSKONALSZA ŁĄCZNOŚĆ.



WYŻSZY POZIOM ŁĄCZNOŚCI I ROZRYWKI.

Podróżując w Nowej Astrze z inteligentnym systemem multimedialnym pozostajesz w kontakcie ze światem, masz dostęp do rozrywki i map. Projekcja interfejsu smartfona przez Apple CarPlay™ lub Android Auto™^{1,2}, obsługa połączeń telefonicznych przez Bluetooth®³, bezprzewodowe odtwarzanie plików dźwiękowych, sterowanie komendami głosowymi to tylko wybrane praktyczne funkcje multimedialnych. Indukcyjna ładowarka doładuje baterię smartfona, a porty USB umożliwiają podłączenie urządzeń mobilnych.



MULTIMEDIA NAVI PRO

Bądź na bieżąco i docieraj na czas korzystając z nawigacji online⁴, w tym funkcji przewidującej nawigacji, informacji o utrudnieniach w ruchu drogowym⁵, informacji o dostępnych parkingach⁵ i cenach paliw⁵. Wszystkie dane odczytasz na 8-calowym ekranie dotykowym.



BEZPRZEWODOWA ŁADOWARKA⁶

Wystarczy umieścić telefon w dedykowanym uchwycie i nie martwić się o stan baterii.



SYSTEM NAGŁOŚNIENIA BOSE®

Najwyższej klasy system dźwiękowy z 7 głośnikami zapewnia niezrównane doznania odsłuchowe. Z pewnością sprosta oczekiwaniom największych melomanów.

Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.

¹Projekcja ekranu smartfona z systemem operacyjnym Android jest realizowana za pomocą funkcji Android Auto™, a projekcja ekranu iPhone'a przez funkcję Apple CarPlay™ (w chwili publikacji niniejszego materiału producenci nie udostępniają wersji polskojęzycznych). Więcej informacji znajdziesz na stronach www.apple.com/ios/carplay/ i www.android.com/auto/. Apple CarPlay jest znakiem towarowym firmy Apple Inc., zarejestrowanym w USA i innych krajach. Android jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Google Inc.

²Kompatybilność i zakres funkcji mogą różnić się w zależności od typu urządzenia oraz wersji systemu operacyjnego. ³Bluetooth® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy Bluetooth SIG Inc. ⁴Korzystanie z usług wymaga akceptacji umowy licencyjnej z Telenav oraz zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z procedurą opisaną w polityce poprawności firmy Telenav. Licencja wygasa w 2031 roku. ⁵Usługa wymaga dostępu do sieci komórkowej za pośrednictwem smartfona lub punktu dostępowego Wi-Fi. Korzystanie z usługi może generować dodatkowe koszty. Rodzaj, zakres i dostępność usług mogą różnić się na poszczególnych rynkach. ⁶Ładowarka współpracuje wyłącznie z urządzeniami obsługującymi standard PMA lub Qi. Indukcyjne ładowanie baterii smartfona może wymagać dodatkowego akcesorium na telefon. Sprawdź kompatybilność swojego telefonu u producenta urządzenia.



SZERSZE POLE WIDZENIA.



ADAPTACYJNY SYSTEM OŚWIETLENIA

Matrycowe reflektory LED IntelliLux® umożliwiają swobodne korzystanie ze światła drogowych bez oślepiania kierowców jadących z naprzeciwka i w pojazdach poprzedzających. Odpowiedni tryb pracy aktywuje się automatycznie dostosowując wiązkę światła, w zależności od sytuacji na drodze, i zapewnia kierowcy doskonałą widoczność.

JASNO. JAŚNIEJ. BEZPIECZNIE.

Poznaj system oświetlenia najlepszy w tej klasie aut. Nowa Astra udostępnia w segmencie aut kompaktowych funkcje znane z klasy wyższej, ustanawiając standardy warte naśladowania.



REFLEKTORY MATRYCOWE LED INTELLILUX®

Układ złożony z 16 segmentów diod LED automatycznie dostosowuje wiązkę światła do warunków na drodze poprzez włączanie i wyłączenie poszczególnych modułów diod.



REFLEKTORY LED

Nowoczesne technologie oszczędzają energię. Wydajne reflektory LED zużywają jedynie 20 W, co przekłada się również na niższą emisję dwutlenku węgla.

Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.

BEZPIECZEŃSTWO.

NIEUSTAJĄCE WSPARCIE.

Nowa Astra udostępnia gamę inteligentnych systemów wspierających kierowcę w bezpiecznej i płynnej jeździe.



UKŁAD AUTOMATYCZNEGO HAMOWANIA AWARYJNEGO AEB (AUTOMATIC EMERGENCY BRAKING)¹

Monitoruje drogę przed pojazdem i w razie zagrożenia automatycznie przyhamowuje samochód. Funkcja wykrywania pieszych aktywuje się przy prędkościach powyżej 8 km/h.



UKŁAD ROZPOZNAWANIA ZNAKÓW DROGOWYCH TSR (TRAFFIC SIGN RECOGNITION)

Wykrywa ograniczenia prędkości i inne znaki drogowe. Rozpoznaje również elektroniczne tablice tymczasowe.



UKŁAD UTRZYMANIA NA PASIE RUCHU LKA (LANE KEEP ASSIST)

Monitoruje linie pasów i delikatnym ruchem kierownicy sugeruje korektę toru jazdy, jeśli kierowca niezamierzenie opuszcza zajmowany pas ruchu.



KAMERA COFANIA RVC (REAR VIEW CAMERA)

Obraz z kamery cofania wyświetlany jest na ekranie systemu multimedialnego. Kamera zapewnia optymalny widok na tył pojazdu, ułatwiając kierowcy manewr cofania. Aktywuje się automatycznie po wybraniu biegu wstecznego. Kamera w wersji cyfrowej dostępna jest wyłącznie z systemem Multimedia Navi Pro. Pozostałe systemy multimedialne współpracują z nowoczesną kamerą cofania, znaną z Astry poprzedniej generacji.



ADAPTACYJNY TEMPOMAT ACC (AUTOMATIC CRUISE CONTROL)

Ułatwia utrzymanie bezpiecznej odległości od poprzedzającego pojazdu poprzez automatyczne przyhamowanie lub przyspieszenie. Działa w zakresie prędkości od 30 do 180 km/h.

¹Układ automatycznego hamowania awaryjnego AEB (Automatic Emergency Braking) z funkcją wykrywania pieszych aktywuje się automatycznie przy prędkościach pomiędzy 8 a 80 km/h. Siła hamowania zmniejszająca prędkość potencjalnej kolizji wynosi 0,5 g przy prędkościach od 40 do 80 km/h. Przy prędkościach od 8 do 40 km/h system może całkowicie zatrzymać samochód.

Systemy wspomagające kierowcę nie dają gwarancji bezbłędного funkcjonowania w każdych okolicznościach, dlatego też nie zwalniają kierowcy z odpowiedzialności za bezpieczne prowadzenie pojazdu.

Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.





JESZCZE WIĘKSZA RADOŚĆ JAZDY.

EFEKTYWNOŚĆ I PRZYJEMNOŚĆ PROWADZENIA.

Gama zupełnie nowych silników Opla spełniających surowe normy emisji spalin oraz skrzynie biegów o wysokiej kulturze pracy współpracują z systemem Start/Stop, wspomagającym redukcję zużycia paliwa. Nowa Astra Hatchback i Sports Tourer, o ponadprzeciętnych właściwościach aerodynamicznych, oczarowuje usportowionym charakterem i komfortowym wnętrzem. Co ważniejsze, jest efektywniejsza od swoich poprzedniczek. Nowa generacja jednostek napędowych zachwyca obniżoną emisją dwutlenku węgla¹ i niskim poziomem zużycia paliwa.



SILNIKI

Jest w czym wybierać! Gama obejmuje jednostki benzynowe o mocy do 145 KM² oraz wysokoprężne o mocy do 122 KM². Czysta przyjemność prowadzenia i wzorowa wydajność.



SKRZYNIE BIEGÓW

Automatyczna bezstopniowa (CVT) lub 9-biegowa oraz 6-stopniowa manualna. Każdy wybór jest dobry, bo Twój.



PRECYZJA STEROWANIA

Moc w Twoich rękach: kierownica pokryta elegancką skórą i precyzyjnie skalibrowany układ kierowniczy. Wszystko pod kontrolą.

¹W porównaniu z Astrą K dotychczas produkowaną. ²Dane zużycia paliwa i emisji spalin znajdziesz na stronie 26. Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.



KOLORY NADWOZIA.

W gamie eleganckich kolorów wybierz ten, który odzwierciedla Twój charakter.



BIAŁY SUMMIT¹



NIEBIESKI INDIGO



CZERWONY ABSOLUTE



SREBRNY MAGNETIC²



SZARY COSMIC²



SREBRNY SOVEREIGN²



CZARNY MINERAL²



GRANATOWY NAVY²



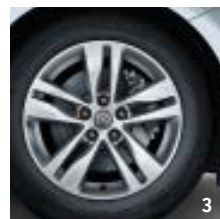
CZERWONY HOT²

¹Lakier brylantowy, dostępny za dopłatą.

²Lakier metaliczny, dostępny za dopłatą.

KOŁA.

Przyciągające spojrzenia obręcze kół Astry zostały zaprojektowane tak, aby podkreślić dynamiczne linie nadwozia.



1. 18-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, 5-ramienne podwójne, srebrne (18 x 7,5").
2. 16-calowe strukturalne obręcze kół, 5-ramienne podwójne, srebrne (16 x 6,5").
3. 16-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, 5-ramienne podwójne, srebrne (16 x 7,0").
4. 16-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, wieloramienne, srebrne (16 x 7,0").
5. 16-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, 5-ramienne podwójne, szare Technical (16 x 7,0").
6. 17-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, 5-ramienne podwójne, srebrne (17 x 7,0").
7. 17-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, 5-ramienne podwójne, czarne High Gloss Black (17 x 7,0").
8. 17-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, wieloramienne, srebrne (17 x 7,0").
9. 17-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, wieloramienne, srebrne (17 x 7,0").
10. 18-calowe obręcze kół ze stopów lekkich, wieloramienne, dwukolorowe (18 x 7,5").
11. 16-calowe stalowe obręcze kół z kołpakami, srebrne (16 x 6,5")¹.

¹Dostępne są również 15-calowe obręcze stalowe. Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.

TAPICERKI.

Eleganckie lub sportowe wnętrze. Wśród pięciu wzorów tapicerek wykonanych z wysokiej jakości materiałów znajdziesz tę wyjątkową.

Dostępność prezentowanych elementów zależy od wersji wyposażenia.



TALINO
Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym Marvel Black.



ALCANTARA
Tapicerka z Alcantary łączona ze skórą sztuczną w kolorze czarnym Jet Black.



FORMULA
Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym Jet Black.



ATHENA
Tapicerka materiałowa łączona ze skórą sztuczną w kolorze czarnym Marvel Black.



SIENA
Tapicerka ze skóry naturalnej łączona ze skórą sztuczną w kolorze czarnym Jet Black.

AKCESORIA OPEL⁺.

Wybierz odpowiednie akcesoria dla swojej Astry, spełniające Twoje indywidualne potrzeby.

DYFUZOR ZAPACHU

Wypełnia wnętrze Astry jednym z trzech subtelnych zapachów: surowego drewna, zielonej herbaty lub orzeźwiającej bryzy.



PODWÓJNA PODŁOGA BAGAŻNIKA
Tworzy dodatkową przestrzeń bagażową lub płaską powierzchnię ładunkową, na której wygodnie można rozłożyć praktyczną wodoodporną matę ochronną.

MODUŁ POWERFLEX

Dedykowane adaptory, na przykład uchwyt na smartfona czy dyfuzor zapachu, podłączysz do uniwersalnego modułu, montowanego na konsoli centralnej.



DWUSTRONNA MATA OCHRONNA BAGAŻNIKA
Antypoślizgowa, nieprzemakalna mata chroni podłogę bagażnika i utrzymuje przedmioty w miejscu. Druga strona wykonana jest z miękkiego materiału.

OBUDOWY LUSTEREK ZEWNĘTRZNYCH WE WZORZE CARBON

Ponadczasowa, elegancka czerń zawsze przyciąga spojrzenia. Niewątpliwą zaletą nakładek jest łatwy montaż.



SYSTEMY TRANSPORTU BAGAŻU

Montowane na belkach dachowych pojemniki i uchwyty na sprzęt sportowy, na przykład rowery czy narty, to idealne rozwiązanie, gdy w bagażniku zabraknie już miejsca.



PODŚWIETLANE NAKŁADKI PROGÓW DRZWI
Klasyczny sposób na ochronę progów. Przedsmak wyjątkowego wnętrza.

ZACHWYCA. JESZCZE BARDZIEJ.

USPORTOWIONĄ SYLWETKĄ.

Bez względu na to, z której strony się jej przyglądasz, Astra Sports Tourer robi niezapomniane wrażenie. Udowadnia, że wszechstronny samochód może zachwycać atrakcyjnym wzornictwem. Nawet tył Astry w wersji kombi z muskularnymi nadkolami harmonijnie współgra z resztą nadwozia, a całość tworzy spójną, mocno osadzoną bryłę.





SILNIKI.

	1.2 Turbo Direct Injection (81 kW/110 km) z systemem Start/Stop	1.2 Turbo Direct Injection (96 kW/130 KM) z systemem Start/Stop	1.2 Turbo Direct Injection (107 kW/145 KM) z systemem Start/Stop	1.4 Turbo Direct Injection (107 kW/145 KM) z systemem Start/Stop
ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO₂				
Skrzynia biegów	MT-6	MT-6	MT-6	CVT
Norma emisji spalin	Euro 6d (dla silników benzynowych) / Euro 6d-TEMP (dla silników diesla*)			
Wartości emisji spalin i zużycia paliwa zależą również od wyposażenia dodatkowego, w tym rodzaju opon. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.				
Paliwo	Benzyna			
Zużycie paliwa w l/100 km w cyklu ^{1,2}				
miejskim	7,5–6,9	7,4–6,9	7,4–6,9	8,6–8,0
podmiejskim	5,6–5,1	5,6–5,1	5,6–5,1	6,2–5,6
w ruchu przyspieszonym	4,9–4,5	4,9–4,5	4,8–4,5	5,2–4,8
autostradowym	5,7–5,4	5,6–5,3	5,7–5,4	5,9–5,6
mieszanym	5,6–5,2	5,6–5,2	5,6–5,2	6,1–5,6
Emisja CO ₂ w g/km w cyklu mieszanym ^{1,2}	128–119	128–119	128–119	139–128

MT-6 = 6-biegowa skrzynia manualna, AT-9 = 9-biegowa skrzynia automatyczna, CVT = bezstopniowa skrzynia automatyczna. Cykl pomiaru zużycia paliwa i emisji spalin WLTP składa się z kilku faz, które symulują najczęstsze profile jazdy: miejski (low), podmiejski (medium), w ruchu przyspieszonym (high) i autostradowy (extra high). Tabela pokazuje wartości od najwyższych do najniższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Więcej informacji o cyklu WLTP znajdziesz na www.opel.pl.

*Wkrótce również silniki diesla będą spełniać normę emisji spalin Euro 6d.

¹ Wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ określone zostały na podstawie pomiarów w cyklu WLTP (światowa zharmonizowana procedura badania pojazdów lekkich), w zależności od wersji, zgodnie z Rozporządzeniami WE nr 715/2007, nr 1153/2017 oraz nr 1151/2017.





² Dane wstępne, określone na podstawie pomiarów w cyklu WLTP. Świadczenie homologacji typu EG oraz deklaracja zgodności są na chwilę obecną niedostępne. Wstępne wartości mogą różnić się od danych oficjalnie zatwierdzonych.

³ Technologia BlueInjection wykorzystuje bezzapachowy roztwór mocznika AdBlue®, przechowywany w oddzielnym zbiorniku. Komputer pokładowy informuje kierowcę o konieczności uzupełnienia płynu, również w okresach między przeglądami. Więcej informacji na www.opel.pl/adblue.

Wartości mogą odbiegać od rzeczywistych, ponieważ nie uwzględniają zróżnicowanego stylu i warunków jazdy. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Opel Poland Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Opel zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Zmierzone osiągi dotyczą wersji z europejskim standardem wyposażenia. Informacje dotyczące wyników pomiarów zużycia paliwa i emisji spalin w nowych pojazdach osobowych dostępne są u Dealerów marki Opel oraz na stronie opel.pl.

	1.5 Diesel (77 kW/105 KM) z technologią BlueInjection ³ i systemem Start/Stop	1.5 Diesel (90 kW/122 KM) z technologią BlueInjection ³ i systemem Start/Stop	1.5 Diesel (90 kW/122 KM) z technologią BlueInjection ³ i systemem Start/Stop
	MT-6	MT-6	AT-9
	ON		
	5,7–5,5	5,9–5,5	7,5–7,0
	4,6–4,2	4,7–4,4	5,4–4,9
	4,0–3,7	4,0–3,8	4,6–4,2
	4,6–4,4	4,8–4,5	5,2–4,9
	4,6–4,3	4,7–4,4	5,4–5,0
	120–112	123–115	141–130

OPONY⁴

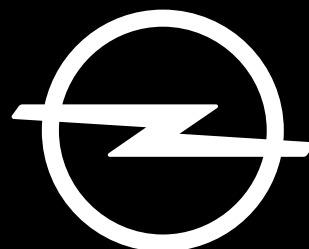
Rozmiar	195/65 R15	205/55 R16	225/45 R17	225/40 R18
Klasa efektywności paliwowej ⁵	A	B–A	A	A
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni ⁶	A	B–A	B	B
Wartość pomiarowa zewnętrznego hałasu toczenia (dB)	71	72–71	71	b.d.
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia ⁷				

⁴Zgodnie z Rozporządzeniem WE 1222/2009.

⁵Określana na podstawie współczynnika oporów toczenia, zgodnie ze skalą od A (najmniejszy opór) do G (największy opór) dla danego typu opon.

⁶Określana na podstawie współczynnika przyczepności na mokrej nawierzchni (G), zgodnie ze skalą od A (najkrótsza droga hamowania) do G (najdłuższa droga hamowania).

⁷Określana na podstawie wartości granicznej (LV), zgodnie z Rozporządzeniem WE 661/2009.



PRZYSZŁOŚĆ NALEŻY DO WSZYSTKICH

Firma Opel czyni wszelkie starania, aby materiały użyte do konstrukcji pojazdów, ich części i wyposażenie nadawały się do odzysku i recyklingu. Trąszyć się również o sam proces odzysku i recyklingu części stanowiących odpady tak, aby zredukować ich negatywny wpływ na środowisko. Firma Opel postępuje zgodnie z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska dotyczących pojazdów wycofanych z eksploatacji, w szczególności w zakresie usuwania wszelkich płynów i innych czynników podczas ich demontażu. Właściciel pojazdu wycofanego z eksploatacji ma obowiązek (Ust. z dn. 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji) przekazać pojazd do wskazanej stacji demontażu lub punktu zbierania pojazdów. Zawarte w niniejszej broszurze zdjęcia mają charakter poglądowy i mogą przedstawiać samochody z wyposażeniem dodatkowym. Treść i ilustracje zawarte w tej publikacji oparto na informacjach aktualnych w momencie skierowania do druku. Wygląd i wyposażenie produktów mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Wydrukowane w broszurze kolory mogą nie odpowiadać oryginalnym kolorom produktów. Elementy wyposażenia znajdujące się na ilustracjach mogą być dostępne za dopłatą. Dane techniczne i wyposażenie mogą różnić się na poszczególnych rynkach sprzedaży. Aktualne informacje dostępne są u Dealerów marki Opel.