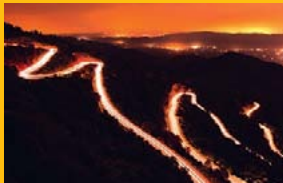


OPEL GTC





ŁOWCA SPOJRZEŃ.

Dynamiczna linia nadwozia i sportowe prowadzenie – Opel GTC to wyjątkowy samochód. Spektakularna stylistyka przyciąga spojrzenia, a adaptacyjny układ jezdny poprawia Twoje samopoczucie. Z Opłem GTC każda podróż staje się ekscytująca, zanim jeszcze wrzucisz pierwszy bieg. Przekonaj się o tym przeglądając tę broszurę.

Wszystkie dane były aktualne w momencie publikacji niniejszej broszury (11/2015). Zastrzegamy sobie prawo do zmian specyfikacji produktów w dowolnym czasie. Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego. Indywidualne uzgodnienie właściwości oraz specyfikacji technicznej pojazdu następuje w umowie sprzedaży pojazdu zawieranej z Dealerem marki Opel.

SPIS TREŚCI

OPEL GTC	04	GTC
	14	Wersja Sport
	16	Właściwości jezdne
	18	Komfort
	22	Bezpieczeństwo
	26	Systemy multimedialne
	28	Opel OnStar i portal myOpel
	32	Akcesoria
	36	Pakiety stylizacyjne OPC
	40	Silniki i skrzynie biegów
	42	Koła
	44	Tapicerki
	48	Kolory
	50	Usługi Opla

SZKODA ŻYCIA NA NUDNE SAMOCHODY.

Opel GTC to coś więcej niż przyjemność z jazdy. Gdziekolwiek się pojawi, jego nadwozie o wyrzeźbionej formie robi piorunujące wrażenie. Zgrabna, nisko osadzona, szeroka sylwetka przypomina muskularnego sprintera. Dynamiczny kształt tylnych świateł (dostępnych również opcjonalnie w technologii LED) podkreśla jego sportowy charakter.

Na zdjęciu mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.

Pakiety stylizacyjne OPC. Stwórz GTC według własnych upodobań. Na przykład montując nakładki OPC na progi i zderzaki. Dowiedz się więcej na stronie 38.





GTC

F GG 9015

UWOLNIJ SWOJĄ PASJĘ.

Z którejkolwiek strony na niego patrzysz, wciąż dostrzegasz więcej. Wyjątkowa stylistyka wzmaga apetyt na jazdę. Wyraziste nadwozie GTC to nie tylko dekoracja, lecz także obraz sportowego podwozia, stworzonego przez niemieckich inżynierów dla kierowców oczekujących czystej frajdy z jazdy.

Na zdjęciu mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.







POĆWICZ SWOJE ZMYSŁY.

Dynamiczny charakter Opla GTC odkryjesz również w jego wnętrzu. Głęboko profilowane fotele, wyrazista stylizacja kabiny i opcjonalna luksusowa skórzana tapicerka¹ współgrają ze sportową formą nadwozia. Jednak GTC pozostaje przestronny i funkcjonalny – to 5-osobowe coupé do codziennego użytku.

¹ Tapicerka ze skóry naturalnej łączącej ze skórą sztuczną.



Skórzana tapicerka. Nadaj wnętrzu Opla GTC luksusowy charakter. Więcej o skórzanej tapicerce ergonomicznych foteli dowiesz się na stronie 50.

BĘDĄ CI ZAZDROŚCIĆ.

GTC podkreśla swoją obecność dzięki chromowanym bocznym listwom okien oraz dynamicznej formie reflektorów bixenonowych z charakterystycznymi światłami, w kształcie skrzydeł, do jazdy dziennej w technologii LED¹. Nadwozie przywiera do drogi dużymi 17-calowymi kołami o obręczach ze stopów lekkich, przyciągając pełne podziwu spojrzenia.

¹Wyposażenie dodatkowe.
Na zdjęciu mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.





TYLKO PASY NA JEZDNI LEPIEJ TRZYMAJĄ SIĘ DROGI.

Niemieccy inżynierowie potrafią budować sportowe samochody. Opel GTC zachwyca jakością prowadzenia. Konstrukcja zawieszenia wywodzi się wprost z toru wyścigowego, a opcjonalny adaptacyjny układ jezdny FlexRide automatycznie dostosowuje jego ustawienia do Twojego stylu jazdy. W efekcie uzyskano najwyższy poziom kontroli i przyjemności z prowadzenia.

Na zdjęciu mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.

FlexRide. System ten pozwala na zmianę charakterystyki układu jezdnego za naciśnięciem jednego przycisku. Więcej informacji na stronie 17.





➤ GTC SPORT.

Opel GTC w wersji Sport jest zawsze gotowy do akcji – ma 17-calowe obręcze ze stopów lekkich, reflektory przeciwmgielne, chromowane elementy ozdobne nadwozia, sportowe fotele, pokrytą perforowaną skórą kierownicę z przyciskami sterowania. Wyposażony jest także w sterowaną elektronicznie dwustrefową klimatyzację, regulowany podłokietnik przedni, czujniki parkowania przednie i tylne, system wspomagający ruszanie na pochyłościach HSA (Hill Start Assist) oraz osobistego opiekuna kierowcy Opel OnStar.

Na zdjęciu mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.





1.



3.



2.



4.

1. 17-calowe obręcze ze stopów lekkich. Duże koła uwydatniają opływową sylwetkę Opla GTC Sport.

2. Tylnie światła w technologii LED. Opcjonalne światła, z charakterystycznym dla Opla motywem skrzydła, podkreślają masywną linię tylnych błotników i zapewniają GTC Sport unikalny wygląd po zmroku.

3. Kierownica z płaską podstawą. Połóż dłonie na kierownicy, która potęguje sportowe wrażenia. Dostępna jako wyposażenie dodatkowe.

4. Sterowana elektronicznie dwustrefowa klimatyzacja ECC (Electronic Climate Control). Niezależnie regulowana temperatura wnętrza sprawia, że Opel GTC Sport pozostaje również komfortowy dla kierowcy, jak i dla pasażerów.

➤ WZÓR PRZYCZEPNOŚCI.

Funkcjonalność Opla GTC jest porównywalna z tą oferowaną przez modele 5-drzwiowe. Jeździ natomiast jak samochód sportowy. Różnicę tworzy udoskonalone zawieszenie i adaptacyjny układ jezdny FlexRide.



Sportowe zawieszenie. Opel GTC jest wyposażony w rozwiązanie dostępne dotąd wyłącznie w samochodach sportowych – przednie zawieszenie HiPerStrut. W porównaniu z tradycyjnymi kolumnami McPhersona, lekki i zwarty HiPerStrut ma zmniejszony kąt nachylenia i osadzenia sworznia oraz mniejszą długość zwrotnicy. Poprawia to sterowność i przyczepność, redukując wpływ wysokiego momentu obrotowego na układ kierowniczy. Konstrukcja tylnej osi łączy belkę skrętną z opatentowanym przez Opla drążkiem Watta. Jest lżejsza i bardziej zwarta od zawieszenia wielowahaczowego, przy czym zapewnia doskonałe wyciszenie oraz zwiększoną stabilność i kontrolę.

FlexRide. W Oplu GTC, wyposażonym w opcjonalne zawieszenie FlexRide, możesz łatwo dostosować charakterystykę układu jezdnego do Twojego stylu jazdy – wystarczy nacisnąć przycisk na desce rozdzielczej. System płynnej regulacji charakterystyki tłumienia amortyzatorów CDC (Continuous Damping Control) odpowiada za optymalną przyczepność. Tryb „Tour” sprzyja łagodnej, spokojnej jeździe. Tryb „Sport” w mgnieniu oka wyostrza reakcje układu kierowniczego, przepustnicy i automatycznej skrzyni biegów (jeżeli taki rodzaj skrzyni zastosowano). W trybie „Sport” zmianie ulega także podświetlenie wskaźników – ze stonowanego białego na dynamiczną czerwień.



➤ ZWINNOŚĆ SPRINTERA, WSZECHSTRONNOŚĆ WIELOBOISTY.

GTC łączy cechy sportowego coupé z funkcjonalnością klasycznego hatchbacka. Wnętrze zapewnia wysoki komfort nawet piątce pasażerów, zwłaszcza kiedy siedzą na kanapie tapicerowanej skórzanym obiciem¹. Bagażnik oferuje 380 litrów pojemności – należy do największych w tej klasie.



1. Schowek kierowcy. Wygodnie umieszczony z lewej strony deski rozdzielczej, pod włącznikiem świateł.

2. Funkcjonalna konsola środkowa. Posiada uchwyty np. na kubek z kawą, jeżeli jazda o poranku nie pobudziła Cię wystarczająco. Zawiera także regulowany podłokietnik i zamykany schowek.

3. Flex Floor. Podłoga bagażnika o regulowanej wysokości pozwala wygodnie dostosować przestrzeń bagażową do Twoich potrzeb i stworzyć dwie oddzielne strefy ładunkowe (wyposażenie dodatkowe).



¹Tapicerka ze skóry naturalnej łączącej ze skórą sztuczną. Wyposażenie dodatkowe.

► DBAMY O TWOJE PLECY.

Opel GTC to nie tylko ozdoba miejsca parkingowego – z nim z pewnością jeszcze bardziej polubisz podróże. Dobrze dobrane dodatki sprawią, że nie odczujesz zmęczenia podczas długich godzin spędzonych za kierownicą.

Ergonomiczne fotele AGR, certyfikowane przez niemieckie stowarzyszenie lekarzy i terapeutów AGR (Aktion Gesunder Rücken – Akcja na rzecz Zdrowego Kręgosłupa), spełniają najwyższe standardy ergonomii. Oferują szeroki zakres regulacji, między innymi, podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa i wysuwaną poduszkę wspierającą uda. Fotele doskonale dopasowują się do sylwetki zapewniając wysoki komfort jazdy. Opcja dostępna tylko dla fotela kierowcy lub dla dwóch foteli przednich. Wyposażenie dodatkowe.





Ergonomiczna wysuwana poduszka siedziska. Sportowe fotele AGR posiadają wysuwane podparcie ud, przydatne zwłaszcza podczas długich podróży.



Podgrzewana kierownica. Pokryte skórą, podgrzewane koło kierownicy poprawi Ci nastrój w chłodne dni.



Sterowana elektronicznie klimatyzacja ECC (Electronic Climate Control). W pełni automatyczny system daje możliwość niezależnego ustawienia temperatury dla kierowcy i pasażerów. W Oplu GTC należy do wyposażenia standardowego.

► PODNIESIONY PULS, NIE WŁOSY NA GŁOWIE.

Opel GTC jest kompletnie wyposażony w zaawansowane systemy bezpieczeństwa aktywnego i pasywnego, dla maksymalnej ochrony i spokoju ducha.

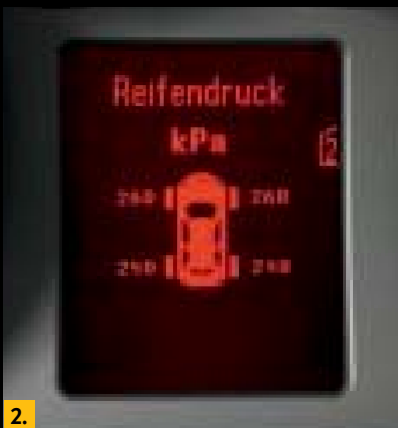


Opel GTC posiada nowoczesne systemy bezpieczeństwa: przednie, boczne i kurtynowe poduszki powietrzne, sztywną klatkę bezpieczeństwa z wysokowytrzymałej stali, aktywne zagłówki czy układ wspomagający ruszanie na pochyłościach (HSA), który zapobiega niezamierzonemu staczaniu się auta. Tylne mocowania fotelików dziecięcych ISOFIX, podwójne napinacze pasów z przodu i system składania pedałów (PRS) to także wyposażenie standardowe. Przednie i tylne czujniki parkowania ułatwiają manewrowanie w ciasnych miejscach. Opcjonalna kamera Opel Eye podwyższa bezpieczeństwo jazdy, a dodatkowy system wspomagania parkowania (APA) wykrywa odpowiednią przestrzeń i pomaga kierowcy precyzyjnie wykonać manewr.

1. Aktywne zagłówki foteli przednich. W przypadku uderzenia w tył samochodu, zagłówki podnoszą się i przesuwają do przodu, ograniczając ryzyko odniesienia poważnych urazów kręgosłupa szyjnego, głowy i górnych części tułowia.

2. System monitorowania ciśnienia w oponach TPMS (Tyre Pressure Monitoring System). Kontroluje prawidłowy poziom ciśnienia w każdym kole oddzielnie i sygnalizuje wszelkie odchylenia kontrolką na tablicy wskaźników kierowcy. System wskazuje wartość ciśnienia dla poszczególnych opon.

3. System ostrzegania przed pojazdem w martwym polu SBSA (Side Blind Spot Alert). Monitoruje te fragmenty sąsiednich pasów ruchu, na których kierowca ma ograniczoną widoczność. Jeżeli podczas zmiany pasa (z włączonym kierunkowskazem) system wykryje inny pojazd z boku, kierowca zostanie zaalarmowany diodą ostrzegawczą w lusterku zewnętrznym.



Opel Eye to opcjonalna wielofunkcyjna kamera, która monitoruje drogę przed samochodem i dostarcza potrzebnych informacji opisanym poniżej systemom bezpieczeństwa. Na następnej stronie dowiesz się więcej o kolejnym rozwiązaniu, które również wykorzystuje kamerę Opel Eye.

4. System ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu

LDW (Lane Departure Warning). Ostrzega kierowcę sygnałem dźwiękowym i piktogramem na wyświetlaczu o niezamierzonym przekroczeniu linii pasa ruchu. Może zostać zdezaktywowany.

5. Wskaźnik odległości od pojazdu poprzedzającego FDI

(Following Distance Indicator) i system ostrzegania przed

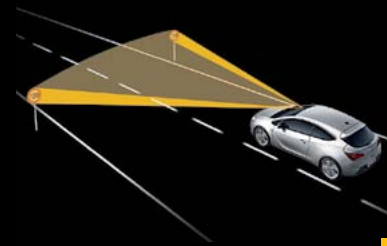
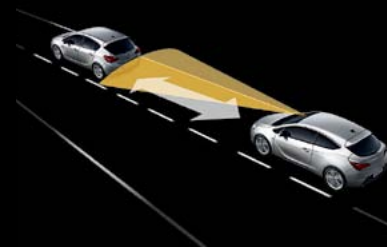
kolizją FCA (Forward Collision Alert). FDI stale monitoruje

odległość od pojazdu znajdującego się z przodu, pomagając zachować bezpieczny dystans. Jeśli zbliżasz się zbyt szybko do wolniej jadącego pojazdu, FDA alarmuje kierowcę sygnałem dźwiękowym oraz piktogramem na wyświetlaczu między wskaźnikami.

6. System rozpoznawania znaków drogowych TSR (Traffic

Sign Recognition). Informuje kierowcę w czasie rzeczywistym o aktualnych ograniczeniach prędkości i zakazach wyprzedzania

poprzez komunikaty na wyświetlaczu zestawu wskaźników. Odczytuje również elektroniczne znaki na autostradach.



Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.

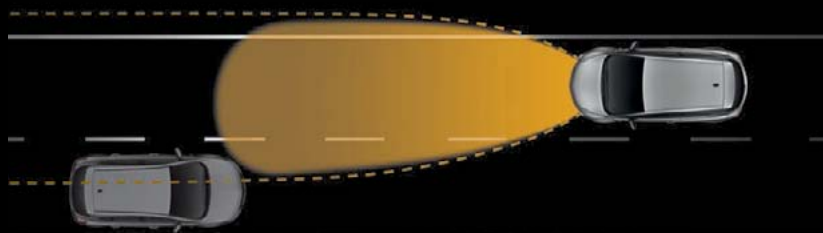
► POKAŻEMY CI WSZYSTKIE ZAKRĘTY.

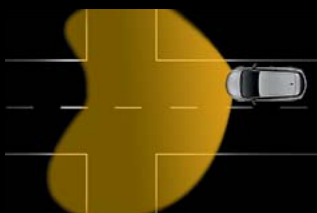
Opcjonalne bixenonowe reflektory adaptacyjne AFL (Adaptive Forward Lighting) Opla to doceniana przez specjalistów¹ technologia. To jedno z tych rozwiązań, które czynią prowadzenie bezpieczniejszym i prostszym. AFL+ monitoruje prędkość, położenie kierownicy oraz warunki pogodowe. Na podstawie tych parametrów dostosowuje strumień światła tak, aby zapewnić optymalne oświetlenie w różnych sytuacjach na drodze.



System automatycznego sterowania światłami drogowymi HBA (High Beam Assist).

To jedna z funkcji reflektorów adaptacyjnych AFL+ (Adaptive Forward Lighting Plus), dostępna również jako wyposażenie dodatkowe w wersji z reflektorami halogenowymi. System ten znacząco podwyższa bezpieczeństwo jazdy nocą automatycznie zmieniając światła drogowe na mijania, gdy wykryje inny pojazd z przodu.





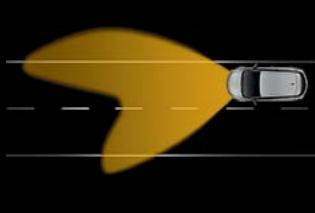
Światła dla strefy ruchu

pieszego (do 30 km/h). Szersza wiązka światła (o dodatkowe 8 stopni po obu stronach) oświetla strefy potencjalnego ryzyka.



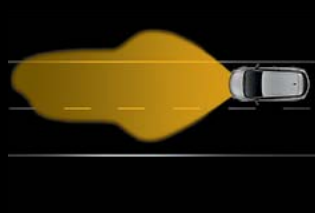
Światła miejskie (30–55 km/h).

Szersza, obniżona wiązka światła. Tryb zależny również od stopnia oświetlenia ulicy.



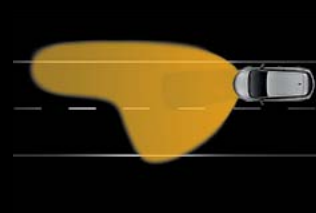
Światła szosowe (55–115 km/h).

Szerszy i jaśniejszy strumień świetlny od zwykłych światel mijania. Zasięg 70 metrów bez efektu oślepienia.



Światła autostradowe

(powyżej 115 km/h). Zasięg 140 metrów, wyższa i jaśniejsza wiązka światła, bez ryzyka oślepienia.



Światła na złą pogodę

(do 70 km/h). Aktywowane po włączeniu wycieraczek lub przez czujnik deszczu, poprawiają widoczność w złych warunkach pogodowych.



Zwiększony zasięg światel

drogowych. Dzięki technologii bixenonowej można wydłużyć zasięg światel aż o 15 procent wtedy, gdy nie są one przygaszone przez system HBA.



Dynamiczne doświetlenie

zakrętów (niezależnie od prędkości). Reflektory zmieniają kąt świecenia do 15 stopni, zgodnie z położeniem kierownicy.



Statyczne doświetlenie

zakrętów (do 40 km/h, aktywne także przy cofaniu). Dodatkowa wiązka światła skierowana pod kątem 90 stopni, dla poprawy widoczności na boki.



Aktywna regulacja zasięgu światel ILR (Intelligent Light Ranging).

Umożliwia zwiększenie zasięgu obu reflektorów aż do 350 metrów przy prędkościach powyżej 50 km/h. System automatycznie dostosowuje strumień światła zapobiegając oślepieniu innych kierowców. Ponadto, podczas zbliżania do wzniesienia, wiązka świetlna zostaje podniesiona, aby poprawić widoczność.

¹Nagroda Genius 2010 przyznawana przez niemiecką firmę ubezpieczeniową Allianz za technologię bezpieczeństwa jazdy ograniczającą liczbę i skutki wypadków.

➤ TECHNOLOGIA NA WYCIĄGNIĘCIE RĘKI.

Technologia IntelliLink przenosi najważniejsze funkcjonalności smartfona i innych urządzeń mobilnych do Opla GTC oraz umożliwia intuicyjną i bezpieczną ich obsługę, między innymi, za pomocą przycisków na kierownicy.

1. Navi 950 IntelliLink. Ten najnowocześniejszy system nawigacji Opla wykorzystuje technologię IntelliLink do integracji smartfona z pojazdem, umożliwiając między innymi strumieniowe odtwarzanie muzyki za pomocą łącza Bluetooth®. Mapy w widoku 3D wyświetlane są na 7-calowym kolorowym ekranie. Systemem można sterować za pomocą przycisków na kierownicy, a cel podróży wprowadzać, między innymi, krótkimi komendami głosowymi.

Nawigacja i aktualizacja map. Mapy ponad 30 krajów europejskich zapisane są w pamięci wewnętrznej, a ich aktualizację przeprowadzić można za pomocą złącza USB w Autoryzowanym Serwisie marki Opel.



1.

2. CD 600 IntelliLink. System, również korzystający z technologii IntelliLink, wyznacza nowe standardy w zakresie komfortu, łączności i bezpieczeństwa. Najważniejsze funkcjonalności smartfona mogą być wyświetlane na 7-calowym kolorowym ekranie. System, obsługiwany za pomocą przycisków sterowania na kierownicy, umożliwia między innymi wykonywanie połączeń telefonicznych, przeglądanie zdjęć kopiowanych przez złącze USB i strumieniowe odtwarzanie muzyki za pomocą łącza Bluetooth®. Wykorzystując zasoby serwisu muzycznego Gracenote®, dzięki funkcji identyfikacji wykonawcy i tytułu utworu, z łatwością stworzysz swoją kolekcję muzyczną.

3. AUPEO!® Preinstalowana w systemie IntelliLink aplikacja umożliwia odsłuchiwanie internetowych stacji radiowych i podcastów o zróżnicowanej tematyce¹.

4. Uchwyt FlexDock®. W stacji dokującej, z możliwością bezprzewodowego ładowania baterii, umieścisz – bezpiecznie i w zasięgu wzroku kierowcy – różne modele smartfonów. Uchwyt montowany jest na desce rozdzielczej fabrycznie lub u Dealera.

Odsłuchiwanie SMS-ów. Ze względów bezpieczeństwa, tylko odsłuchiwanie – a nie odczytywanie – przychodzących wiadomości SMS jest możliwe podczas jazdy. Treść wiadomości wyświetla się na ekranie tylko, gdy samochód stoi. Kierowca ma jednak możliwość oddzwonienia do nadawcy wiadomości lub wysłania predefiniowanej wiadomości zwrotnej.

System dźwięku Infinity. Cyfrowy 7-kanalowy procesor dźwięku, 8 głośników, w tym subwoofer, o łącznej mocy 315 W, przeniesie Ciebie i Twoich pasażerów w atmosferę sali koncertowej.

¹ Funkcjonalność uzależniona od modelu smartfona. Sprawdź dostępność u producenta Twojego smartfona.

INTELLI **LINK**

Infinity



2.



3.



4.

OPEL OnStar[®]

OSOBISTY OPIEKUN KIEROWCY.

O każdej porze dnia i nocy system OnStar¹ zapewnia dostęp do szerokiej gamy rozwiązań i usług mobilnych niemal w całej Europie².

Przez pierwszy rok po rejestracji możesz korzystać z niego za darmo!

Nowy wymiar podróżowania.



CO POTRAFI ONSTAR.

SOS

Automatyczne reagowanie na zderzenie. Dzięki wbudowanym w samochodzie czujnikom, doradca OnStar otrzymuje automatyczne powiadomienie o zderzeniu i niemal natychmiast łączy się z Twoim samochodem. Po wstępnej ocenie sytuacji, w razie potrzeby, doradca wezwie służby ratunkowe, wskazując im Twoją dokładną lokalizację.



Hotspot Wi-Fi³. Twoje auto w trybie online! W niedalekiej przyszłości wkrótce zyskasz możliwość korzystania z zalet stabilnego, wydajnego internetowego punktu dostępu dla nawet 7 urządzeń jednocześnie.



Aplikacja na smartfona. Umożliwia m.in. zdalne sterowanie zamkiem centralnym, sprawdzenie poziomu paliwa czy pozostałej żywotności oleju, a także zlokalizowanie zaparkowanego auta przez zdalne włączenie klaksonu i świateł.



Pomoc w przypadku kradzieży pojazdu. Kiedy zgłosisz kradzież na policję, doradca OnStar może pomóc w odnalezieniu Twojego auta. Po zlokalizowaniu pojazdu system OnStar może również zablokować zapłon, unieruchamiając w ten sposób auto.



Diagnostyka pojazdu. W dowolnym momencie możesz poprosić doradcę OnStar o zdalną ocenę najważniejszych elementów Twojego auta, w tym silnika, skrzyni biegów, poziomu emisji spalin czy sprawności poduszek powietrznych. Na Twoją prośbę OnStar będzie przysyłał Ci co miesiąc e-mail z podsumowaniem najważniejszych parametrów Twojego Opla.



Pobieranie celu podróży. Czasami wiesz, dokąd chcesz dojechać, ale nie wiesz którędy. Wtedy pomoże Ci OnStar. Wciśnij przycisk usług i połącz się z osobistym doradcą, który odpowie na zapytanie o drogę i podpowie, jak trafić do celu, a także prześle dane adresowe bezpośrednio do Twojego systemu nawigacji⁴.

TWOJA PRYWATNOŚĆ. TWÓJ WYBÓR.



Ty decydujesz o tym, czy OnStar może otrzymywać informacje o Twojej lokalizacji.

- Po zarejestrowaniu i aktywowaniu OnStar, masz dostęp do wszystkich usług systemu. Dla bezpieczeństwa niektóre usługi, na przykład zdalne blokowanie i odblokowywanie drzwi, a także pomoc w przypadku kradzieży pojazdu, wymagają podania numeru PIN.
- Jeśli nie chcesz, aby OnStar znał Twoje aktualne położenie, wciśnij przycisk ukrycia lokalizacji i przytrzymaj go przez około 5 sekund. Jeśli zmienisz zdanie, ponownie wciśnij i przytrzymaj przycisk, aby ujawnić swoją lokalizację. OnStar będzie mógł wyłączyć ten tryb niezależnie tylko w sytuacji awaryjnej⁵.
- OnStar nigdy nie przekaze Twoich danych w niepowołane ręce. Będą one udostępnione jedynie spółkom OnStar, GM Holdings LLC (USA) i podmiotom z nimi stowarzyszonym (w tym Adam Opel AG), wybranemu przez Ciebie Dealerowi marki Opel, firmom działającym w imieniu OnStar, a tylko po wyrażeniu przez Ciebie dodatkowej zgody, również innym podmiotom świadczącym usługi.

¹ System usług OnStar korzysta z sieci bezprzewodowych oraz systemów lokalizacji satelitarnej. OnStar jest niedostępny w modelach z panoramiczną szybą przednią. ² Sprawdź na www.opelonestar.pl listę państw, w których system OnStar jest obecnie dostępny. ³ Funkcjonalność niedostępna w chwili publikacji niniejszej broszury. ⁴ Fabryczny system nawigacji Opla jest niezbędny dla tej usługi. ⁵ Takiej jak zderzenie lub kradzież pojazdu.

JAK WYPOSAŻYĆ AUTO W ONSTAR?

OnStar jest dostępny standardowo w każdym fabrycznie nowym Oplu GTC Sport.

Chcąc korzystać z funkcjonalności osobistego opiekuna kierowcy, zamów Opla GTC Sport i postępuj według poniższych wskazówek.

1. Przed odbiorem auta otrzymasz e-mail z linkiem aktywacyjnym Twojego konta OnStar.
2. Dokończ rejestrację konta i dostosuj ustawienia do swoich preferencji.
3. I to już wszystko. Odbierając auto skorzystaj z OnStar, naciskając niebieski przycisk usług. Pamiętaj, że działanie systemu OnStar wymaga jego uprzedniej aktywacji.

Po upływie 12 miesięcy zdecydujesz, czy chcesz odpłatnie przedłużyć usługi OnStar w pełnym zakresie.

Więcej informacji znajdziesz na www.opelonstar.pl



Przykładowe zdjęcie.





PORTAL MYOPEL.

Specjalnie dla wszystkich użytkowników Opli przygotowaliśmy nowoczesny portal internetowy – myOpel. Zapewnia on wygodny dostęp do wielu praktycznych informacji o Twoim Oplu i pomaga jeszcze lepiej o niego zadbać. Wszystkie dane mogą być dostępne na ekranie Twojego komputera lub innym urządzeniu przenośnym, na przykład telefonie czy tablecie.

Aktywując usługi OnStar możesz uzyskać dostęp do portalu myOpel, w tym między innymi do:

- Promocji przygotowanych na miarę Twoich potrzeb
- Informacji o bezpłatnych kampaniach naprawczych
- Zapytań o serwis online
- Wyszukiwarki Autoryzowanych Serwisów marki Opel
- Historii serwisowej samochodu¹
- Specyfikacji fabrycznej auta¹
- Przypomnień o przeglądzie¹

Dla użytkowników, którzy nie zdecydowali się wyposażyć swojego Opla w OnStar, portal myOpel jest również dostępny. Wystarczy:

1. Wejść na stronę www.myopel.pl
2. Zarejestrować swojego Opla
3. Aktywować konto

Funkcjonalności myOpel są także udostępniane za pośrednictwem aplikacji myOpel, do pobrania na smartfona ze sklepu Google Play (dla urządzeń z systemem Android) lub App Store (dla urządzeń z systemem iOS).

¹Dostęp jest aktywowany na okres 13 miesięcy i może być cyklicznie odnawiany po wykonaniu przeglądu okresowego w Autoryzowanych Serwisach marki Opel i potwierdzeniu własności samochodu. Zapraszamy na myOpel.pl i do Autoryzowanych Serwisów marki Opel.

➤ ELEGANCKIE I PRAKTYCZNE AKCESORIA.

Opel GTC daje Ci przestrzeń i funkcjonalność optymalną w codziennym użytkowaniu. Istnieje jednak cała gama akcesoriów, które ułatwiają pełne dostosowanie samochodu do Twojego stylu życia.



1. Pasy ozdobne. Przyciągające wzrok, naklejane pasy o precyzyjnie dobranym kształcie, w kolorze czarnym, białym lub szarym to stylowy dodatek podkreślający smukłą linię Opła GTC i jego wysokie walory estetyczne.

Na zdjęciach mogą być widoczne elementy wyposażenia dodatkowego.



Sprawdź całą gamę Oryginalnych Akcesoriów Opel w elektronicznym katalogu na www.opel.pl w sekcji Usługi Serwisowe.

2. Ozdobne nakładki progów. Połączenie praktyczności z elegancją. Nakładki z logo Opla chronią progi drzwi, jednocześnie dodając szyku całemu wnętrzu.

3. Uchwyt na sprzęt narciarski Thule. Teraz dotrzesz na stok jeszcze szybciej. Uchwyt mocowany jest stabilnie na belkach dachowych. Duży przycisk umożliwia łatwą obsługę – nawet w grubych, zimowych rękawicach. W mgnieniu oka zabezpieczysz i odepniesz narty lub snowboard.

4. Nakładki pedałów OPC. Eleganckie wykończenie z wytrzymałej, nierdzewnej stali podkreśla sportowy charakter wnętrza.

5. Szttywna wykładzina bagażnika. Precyzyjnie dopasowana, zabezpiecza przestrzeń bagażową przed zabrudzeniem i wilgocią.



➤ NOWE WCIELENIENIE STREFY KOMFORTU.

Lubisz porządek w swoim samochodzie, a może po prostu dbasz o dobry nastrój pasażerów? Ułatwi Ci to uchwyt zagłówkowy FlexConnect, montowany z tyłu przednich foteli. Jego funkcjonalne przystawki utrzymują w miejscu różne przedmioty, na przykład kubek, pomogą zachować nienaganny wygląd wybranych elementów Twojej garderoby, a nawet zadbają o komfort podróży pasażerów z tyłu.

1. Składany stolik. Pasażerowie zajmujący tylne siedzenia z pewnością docenią rozkładany stoliczek, wyposażony w uchwyt na napoje, na którym swobodnie umieścisz niezbędne w podróży drobiazgi.

2. Wieszak na ubrania. Zawieszona na nim marynarka dotrze do celu podróży w nienagannym stanie.





3. Uchwyt na iPada i iPada mini. Mocowany do zagłówka przedniego fotela, ułatwia pasażerom tylnych siedzeń korzystanie z funkcjonalności tabletu. Umożliwia on obracanie urządzenia o 360 stopni oraz zmianę kąta widzenia w pionie do 15 stopni.



4. Hak. Na małym uniwersalnym haku powiesić możesz, na przykład, torby z zakupami.

➤ WYSPORTOWANA SYLWETKA.

Czy Opel GTC może wyglądać jeszcze bardziej sportowo? Owszem, z pakietem stylizacji nadwozia OPC. Dodatkowe elementy podkreślające dynamiczny charakter GTC zaprojektowane zostały tak, aby uwydatnić idealną równowagę pomiędzy wyrafinowaną elegancją i dużą mocą ukrytą pod maską. Logo OPC to znak jakości, personalizacji, precyzyjnej sztuki inżynierskiej i przyjemności z jazdy.



1.–3. Wyróżnij się. Sportowe nakładki progów i dolne nakładki zderzaków. Nawet podczas postoju, Opel GTC z pakietem stylizacyjnym OPC wydaje się poruszać. Dwukolorowe, 20-calowe obręcze kół OPC ze stopów lekkich, dostępne w gamie wyposażenia dodatkowego, dopełniają ten charyzmatyczny wizerunek.

4. Bądź z przodu. Płynna linia imponującej sylwetki Opla GTC pozostawia niezatarte wrażenie szczególnie, gdy jest podkreślona tylnym spojlerem dachowym OPC wraz z połyskującą czernią antenę w kształcie płetwy rekina.



➤ PERSONALIZACJA NAJWYŻSZEJ PRÓBY.

Wsiądź i poczuj niezwykłą atmosferę sportów motorowych. Przekonaj się jak elementy pakietu stylizacyjnego wnętrza OPC wzbogacają już i tak wyraziste doznania jakich dostarcza Opel GTC. Stworzone dla najbardziej wymagających klientów.

Jakość wnętrza. Sportowa kierownica ze spłaszczoną podstawą, pokryta skórą, tak jak i dźwignia zmiany biegów, sportowe pedały oraz ciemna podsufitka nadają GTC jednoznaczny charakter i wzmacniają wrażenie jakości.





TECHNOLOGIA KTÓRA PORUSZA.





Opel GTC to piękny pojazd, ale nie tylko ze względu na formę zewnętrzną. Mocne i oszczędne silniki umożliwiają pełne wykorzystanie jego znakomitych właściwości jezdnych. Doskonały przykład to silnik 1.6 Turbo ECOTEC® Direct Injection – płynność przyspieszenia i oszczędność zużycia paliwa w jednym.



ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO₂

Silniki	1.6 CDTI ECOTEC® System Start/Stop (81 kW/110 KM)	1.6 CDTI ECOTEC® System Start/Stop (100 kW/136 KM)	1.4 Turbo ECOTEC® System Start/Stop (88 kW/120 KM)	1.4 Turbo ECOTEC® System Start/Stop (103 kW/140 KM)
Skrzynia biegów	MT-6	MT-6	MT-6	MT-6
Norma emisji spalin	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Wartości emisji spalin i zużycia paliwa zależą również od wersji wyposażenia i rodzaju opon. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.				
Paliwo	Diesel	Diesel	Benzyna	Benzyna
Zużycie paliwa w l/100 km ¹				
Miasto	4,7–4,6	5,0–4,9	7,6–7,5	7,6–7,5
Autostrada	3,9–3,7	4,0–3,8	5,2–5,0	5,2–5,0
Cykl mieszany	4,2–4,0	4,3–4,2	6,0–5,9	6,0–5,9
Emisja CO ₂ g/km, cykl mieszany ¹	111–107	115–111	142–139	142–139

OPONY²

Rozmiar	235/50 R 18	245/45 R 18 ⁶	235/45 R 19	245/40 R 20
Klasa efektywności paliwowej ³	E	C	E	E
Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni ⁴	B	B	B	B
Wartość pomiarowa zewnętrznego hałasu toczenia (dB)	71	68	68	71
Klasa zewnętrznego hałasu toczenia ⁵				

Gama silników GTC obejmuje jednostki benzynowe o pojemności 1,4 litra i mocy 120 lub 140 KM oraz 1,6 litra i mocy 170 lub 200 KM, z których ta ostatnia osiąga imponujący moment obrotowy do 300 Nm. Jeśli jednak preferujesz silniki wysokoprężne masz do wyboru dwie jednostki 1.6 CDTI o wysokiej kulturze pracy. Opel GTC wyposażony w ten silnik o mocy 110 KM może poszczycić się najniższym zużyciem paliwa i emisją spalin w gamie Opla GTC.

Większość silników Opla GTC jest wyposażona w system Start/Stop, automatycznie wyłączający jednostkę po zatrzymaniu, oraz we wskaźnik optymalnego momentu zmiany biegu na wyższy. Komputer pokładowy może informować także, które urządzenia pobierają najwięcej energii oraz wyświetlać wykres zmian zużycia paliwa w rozbiciu na mniejsze odcinki na dystansie ostatnich 50 km. Szczegółowe dane dla poszczególnych wersji silnikowych przedstawiają poniższe tabele.

ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO₂

Silniki	1.6 TURBO ECOTEC® Direct Injection System Start/Stop (147 kW/200 KM)	1.4 Turbo ECOTEC® (88 kW/120 KM)	1.4 Turbo ECOTEC® (103 kW/140 KM)	1.6 TURBO ECOTEC® Direct Injection (125 kW/170 KM)
Skrzynia biegów	MT-6	MT-6	MT-6	AT-6
Norma emisji spalin	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
Wartości emisji spalin i zużycia paliwa zależą również od wersji wyposażenia i rodzaju opon. Szczegółowych informacji udzielają Dealerzy marki Opel.				
Paliwo	Benzyna	Benzyna	Benzyna	Benzyna
Zużycie paliwa w l/100 km ¹				
Miasto	8,2–8,1	8,2–8,1	8,2–8,1	8,5–8,3
Autostrada	5,3–5,2	5,3–5,2	5,3–5,2	5,4–5,3
Cykl mieszany	6,3–6,2	6,3–6,2	6,3–6,2	6,6–6,4
Emisja CO ₂ w g/km, cykl mieszany ¹	149–146	149–146	149–146	154–150
				164–161

MT-6 = 6-biegowa manualna skrzynia biegów AT-6 = 6-biegowa automatyczna skrzynia biegów

Wszystkie informacje są aktualne w momencie publikacji materiału. General Motors Poland Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Opel zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Indywidualne uzgodnienie właściwości, ceny oraz specyfikacji technicznej pojazdu następuje w umowie sprzedaży pojazdu zawieranej z Dealerem marki Opel. Wszystkie dane dotyczą modeli podstawowych z wyposażeniem seryjnym. Wartości zużycia paliwa i emisji spalin dla silników spełniających normę Euro 6 zostały określone zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 692/2008, na podstawie oficjalnych testów w warunkach laboratoryjnych. Rzeczywiste wartości mogą różnić się od podanych w zależności od zachowania kierowcy, warunków atmosferycznych, nawierzchni, jak i innych czynników natury nietechnicznej. Zmierzone osiągi dotyczą pojazdu z kierowcą o masie 75 kg i obciążeniem 125 kg.

¹Zgodnie z Rozporządzeniem WE 715/2007 oraz WE 692/2008, w zależności od wersji. ²Zgodnie z Rozporządzeniem WE 1222/2009. ³Określana na podstawie współczynnika oporów toczenia, zgodnie ze skalą od A (najmniejszy opór) do G (największy opór) dla danego typu opon. ⁴Określana na podstawie współczynnika przyczepności na mokrej nawierzchni (G), zgodnie ze skalą od A (najkrótsza droga hamowania) do G (najdłuższa droga hamowania). ⁵Określana na podstawie wartości granicznej (LV), zgodnie z Rozporządzeniem WE 661/2009. ⁶Opony o niskich oporach toczenia dostępne z obręczami RQJ i PXJ.

> KOŁA.

Opel GTC, o płynnych liniach nadwozia i zarazem masywnej sylwetce, wzbudza duże zainteresowanie na drodze. Efektowne obręcze kół ze stopów lekkich na pewno je spotęgują.



Obręcze kół ze stopów lekkich 20 x 8,5", 5-ramienne, opony 245/40 R 20 (RQ9).
Wyposażenie dodatkowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich 17 x 7"
7-ramienne, opony 235/55 R 17 (RCN).
Wyposażenie standardowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich 18 x 7,5"
7-ramienne, opony 235/50 R 18 (RQK).
Wyposażenie dodatkowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich 18 x 7,5"
wieloramienne, opony 235/50 R 18 (RQJ).
Wyposażenie dodatkowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich, 18 x 7,5"
wieloramienne czarne, opony 235/50 R 18
(PXJ). Wyposażenie dodatkowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich 19 x 8"
5-ramienne, opony 235/45 R 19 (RT8).
Wyposażenie dodatkowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich 20 x 8,5"
5-ramienne, opony 245/40 R 20 (RQA).
Wyposażenie dodatkowe.



Obręcze kół ze stopów lekkich 20 x 8,5"
5-ramienne, opony 245/40 R 20 (RTH).
Wyposażenie dodatkowe.

➤ TAPICERKI I ELEMENTY WYKOŃCZENIA.

Stylizacja wnętrza Opla GTC jest odzwierciedleniem sportowej formy nadwozia. Wrażenie to podkreślają specjalnie dobrane materiały zastosowane do wykończenia kabiny.

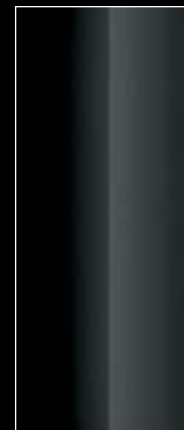
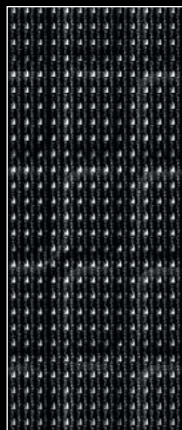


TAPICERKA IMOLA/ATLANTIS

Siedzisko i oparcie
Imola w kolorze
Jet Black

Elementy boczne
fotela Atlantis
w kolorze Jet Black

Listwy ozdobne
Piano Black



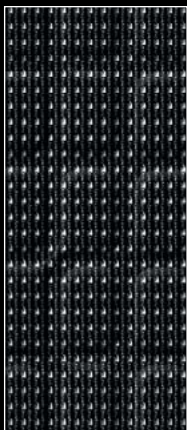


TAPICERKA IMOLA/MORROCANA¹ I

Siedzisko i oparcie
Imola w kolorze
Jet Black

Elementy boczne
fotela Morrocana
w kolorze Jet Black

Listwy ozdobne
Piano Black



TAPICERKA IMOLA/MORROCANA¹ II

Siedziska i oparcie
Imola w kolorze
Morello Red

Elementy boczne
fotela Morrocana
w kolorze Jet Black

Listwy ozdobne
Piano Black



¹Morrocana – skóra sztuczna.

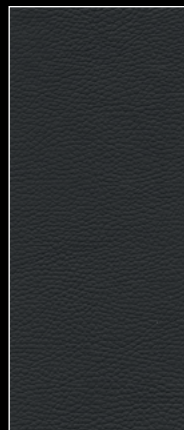


TAPICERKA SKÓRZANA PERFOROWANA/MORROCANA¹ Z FOTELAMI AGR^{2,3,4}

Skórzane siedzisko
i oparcie w kolorze
Jet Black

Elementy boczne
fotela Morrocana
w kolorze Jet Black

Listwy ozdobne
Piano Black



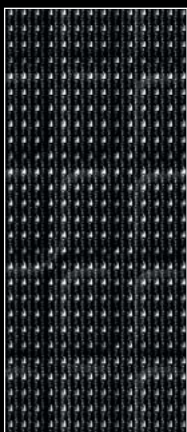


TAPICERKA IMOLA/ATLANTIS Z FOTELAMI AGR⁴

Siedzisko i oparcie
Imola w kolorze
Jet Black

Elementy boczne
fotela Atlantis
w kolorze Jet Black

Listwy ozdobne
Piano Black



¹Morrocana – skóra sztuczna.
²Tapicerka ze skóry naturalnej
łączonej ze skórą sztuczną.
³Ergonomiczne fotele pokryte
skórą naturalną w miejscu
kontaktu z ciałem.
⁴Wyposażenie dodatkowe.

> KOLORY.

Czerwony Power, Żółty Flaming, Czarny Carbon Flash – kolory nadwozia GTC uwydatniają jego energetyzującą naturę.



Biały Summit

Żółty Flaming

LAKIERY BAZOWE

LAKIER
BRYLANOWY¹

LAKIERY METALICZNE¹

LAKIERY PERŁOWE¹

Czerwony Power



Srebrny Magnetic



Niebieski Deep Sky



Srebrny Sovereign



Szary Granite



Czarny Carbon Flash



Zielony Emerald



Szary Asteroid



GTC SPORT

Wersja

	Imola/Atlantis ² Jet Black	Imola/ Morrocana ³ I ¹ Jet Black	Imola/ Morrocana ³ II ¹ Morello Red/Jet Black	Skórzana/ Morrocana ^{1,3,4} Jet Black
Listwy ozdobne				
Piano Black	•	•	•	•
Lakiery bazowe				
Biały Summit	•	•	•	•
Żółty Flaming	•	•	•	•
Lakier brylanowy¹				
Czerwony Power	•	•	•	•
Lakiery metaliczne¹				
Srebrny Magnetic	•	•	•	•
Niebieski Deep Sky	•	•	–	•
Srebrny Sovereign	•	•	•	•
Szary Granite	•	•	•	•
Czarny Carbon Flash	•	•	•	•
Lakiery perłowe¹				
Zielony Emerald	•	•	–	•
Szary Asteroid	•	•	•	•

• = dostępny – = niedostępny

¹Wyposażenie dodatkowe. ²Fotele sportowe. Tapicerka dostępna opcjonalnie również z ergonomicznymi fotelami AGR. ³Morrocana – skóra sztuczna.
⁴Centralne elementy siedziska i oparcia foteli pokryte skórą naturalną. Pozostałe elementy oraz środkowe siedzisko drugiego rzędu pokryte skórą sztuczną Morrocana.

➤ USŁUGI OPLA.

Każdy model Opla jest projektowany i produkowany z myślą o codziennej intensywnej eksploatacji. Jak każde dzieło zaawansowanej sztuki inżynierskiej, wymaga fachowej obsługi i opieki osób, które się na tym znają

Ponad 4 700 punktów serwisowych Opla w całej Europie zapewnia indywidualną, profesjonalną i sprawną obsługę. Naprawy są wykonywane według najwyższych standardów jakościowych. Klient otrzymuje do akceptacji kosztorys i jest informowany o wszystkich przeprowadzonych czynnościach. Znajdź najbliższy Autoryzowany Serwis marki Opel na www.opel.pl

Wydłużona Gwarancja Opel FlexCare. Zawsze docieraj do celu bez przeszkód i czerp przyjemność z użytkowania swojego Opla. W razie awarii samochodu w ramach programu masz zapewnioną mobilność i nie musisz martwić się o niespodziewane wydatki. Z Wydłużoną Gwarancją Opel FlexCare Ty i Twoi pasażerowie możecie czuć się bezpiecznie. Program obejmuje usługi Opel Assistance i zapewnia dodatkową ochronę pojazdu po upływie gwarancji na samochód przez 1, 2 lub 3 lata z limitem przebiegu od 45 000 do 150 000 km (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej). Zakres programu jest identyczny z zakresem gwarancji sprzedawcy na samochód i obejmuje koszty części i robocizny. Naprawy realizowane są w sieci Autoryzowanych Serwisów marki Opel, z wykorzystaniem Oryginalnych Części marki Opel.





opel.pl

Firma Opel czyni wszelkie starania, aby materiały użyte do konstrukcji pojazdów, ich części i wyposażenie nadawały się do odzysku i recyklingu. Troszczy 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 wycofywanych z eksploatacji, w szczególności w zakresie usuwania wszelkich płynów i innych czynników podczas ich demontażu. Właściciel pojazdu wycofanego z eksploatacji ma obowiązek (Ustawa z dn. 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji) przekazać pojazd do wskazanej stacji demontażu lub punktu zbierania pojazdów. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie www.opel.pl. Zawarte w niniejszej broszurze zdjęcia mają charakter poglądowy i mogą przedstawiać samochody z wyposażeniem dodatkowym. Treść i ilustracje 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.