

Proszę pytać o stanowisko: **T63**  
**Hyundai I30 1.6 115 KM\* Salon PL\***  
**Automat\* Vat 23%\* Kamera\* Serwis**  
**diesel 1.6 / 115 KM / automat**  
2019, przebieg: **83 745 km**

- Alarm • Blokada drzwi tylnych • Czujnik ciśnienia w oponach
- Dwupoziomowa podłoga bagażnika • Elektryczne sterowane i podgrzewane lusterka boczne ze zintegrowanymi kierunkowskazami • Elektryczne szyby z czujnikiem zabezpieczającym przed przycisnięciem • ESC/VSM - układ stabilizacji toru jazdy i system kontroli trakcji • Felgi aluminiowe 15", z ogumieniem 195/65 • Fotel kierowcy z manualną regulacją wysokości • Fotel pasażera z manualną regulacją wysokości • Gniazdo 12V w bagażniku • Gniazdo AUX • Gniazdo USB • Grill przedni z elementami chromowanymi • HAC - system kontroli podjazdu • Instalacja radiowa + 4 głośniki • Interfejs Bluetooth • Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach • Kierownica ze sterowaniem radia • Klamki wewnętrzne z satynowym wykończeniem • Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia • Klimatyzacja manualna • Koło zapasowe - dojazdowe • Lakier uni • Lampki do czytania z przodu • Lampy przednie projekcyjne (mijania i drogowe) • LKAS - system utrzymania toru jazdy • Lusterka boczne w kolorze nadwozia • Mocowanie fotelików dziecięcych • Poduszki powietrzne boczne z przodu • Poduszki powietrzne kurtynowe • Poduszki powietrzne przednie dla kierowcy i pasażera • Radio RDS z 5 calowym z ekranem mono • Schowek centralny na okulary nad głowa • Spojler dachowy • Sygnalizacja niezapiętych pasów bezpieczeństwa • System autonomicznego hamowania (Tryb Miejski) • System kontroli poziomu uwagi kierowcy (DAA) • Światła automatyczne • Światła drogowe inteligentne • Tapicerka materiałowa • Tempomat • Tryb Normal/Sport •

**Wspomaganie kierownicy - elektryczne • Wyłącznik deaktywujący poduszkę powietrzną pasażera • Zamek centralny • Zestaw zegarów supervision z centralnym kolorowym wyświetlaczem 4,2**

Cena: **49 999 PLN**  
**netto**



Opiekun: **Krzysztof Kijewski**  
+48 519 022 455

Juliana Konstantego Ordona  
2A, Punkt Biuro C