

SPESIFIKASI KENDARAAN

	SINGLE CABIN			DOUBLE CABIN		
	GLX MT 4x2	HDX MT 4x4	HDX MT 4x4	GLS MT 4x4	EXCEED MT 4x4	ULTIMATE AT 4x4
DIMENSION						
Overall Dimension (L x W x H)	mm	5100x1815x1780	5225x1815x1775	5225x1815x1780	5305x1815x1780	5305x1815x1795
Wheel Base	mm		3000			
Gross Vehicle Weight (GVW)	kg	2760	2850			2870
CARGO BED DIMENSION						
Bed Interior Dimension (L x W x H)	mm	2265x1470x475		1520x1470x475		
ENGINE						
Model		4N15 DI C/R I/C T/C	4D56 DI C/R T/C	4N15 DI C/R I/C T/C	4N15 DI MIVEC C/R I/C T/C	
Type		DOHC 16 valve, in-line 4-Cylinder				
Displacement	cc	2442	2477	2442	2442	
Max Power Output	PS(kW) / rpm	136 (100) / 3500	110 (81) / 4000	136 (100) / 3500	181 (133) / 3500	
Max Torque Output	Kg.m(N.m) / rpm	33.1 (324) / 1500-2500	20.4 (200) / 1500 - 3500	33.1 (324) / 1500-2500	43.9 (430) / 2500	
PERFORMANCE						
Min Turning Radius	m	5.9				
FUEL SYSTEM						
Type		Common Rail				
Tank Capacity	ltr	75				
TRANSMISSION						
Type		6 Speed M/T	5 Speed M/T	6 Speed M/T	6 Speed A/T	
Limited Slip Differential (LSD)		-	Mechanical type	Hybrid type	-	
4 WD System		-	Easy select 4WD		Super Select 4WD	
BRAKE						
Brake	Front	Ventilated Disc				
	Rear	Drum				
TYRE						
Size		205 R16C 8PR	16" Alloy	245/70 R16	245/65 R17	265/60 R18
Wheel Disc		16" Steel			17" Alloy	18" Alloy
STEERING						
Type		Rack & Pinion with Power Steering				
SAFETY						
Airbags	Driver & Front Passenger					
	Side & Knee					
Forward Collision Mitigation System (FCM)						
Blind Spot Warning (BSW)						
Rear Cross Traffic Alert (RCTA)						
Ultrasonic misacceleration Mitigation System (UMS)						
Active Stability & Traction Control (ASTC)						
Hill Start Assist						
Hill Descent Control						
ABS & EBD						
Rear Camera						
Auto Door Lock by Speed-Sensing						
Auto-dimming Rearview Mirror						
AUDIO SYSTEM						
Audio		2 DIN, AM/FM, CD, MP3/WMA, USB			2 DIN 7-inch Touch Screen Display Audio, AM/FM, Bluetooth, USB	
Audio Steering Switch						
EQUIPMENT						
Headlamp		Halogen with Projector			LED with Projector	
Daytime Running Light (DRL)					LED	
Cruise Control						
Driver Power Seat						
Air Conditioner (AC)		Cooler with air inlet selector			Auto	
Keyless Operation System						
Immobilizer						
PRODUCTION						
Produced at		Mitsubishi Motors (Thailand) Co, Ltd				

Spesifikasi sewaktu-waktu dapat berubah tanda pemberitahuan terlebih dahulu.

EXTERIOR COLORS



JUL/2019

PT Mitsubishi Motors Krama Yudha Sales Indonesia

www.mitsubishi-motors.co.id



Mitsubishi Motors Indonesia
@mitsubishi_ID

@mitsubishimotorsid
Mitsubishi Motors Indonesia

MITSUBISHI MOTORS
Drive your Ambition

NEW TRITON

ULTIMATE & EXCEED





New Triton Ultimate 4x4/Graphite Gray Metallic

New Triton Ultimate 4x4/Leather Interior

ROBUST DESIGN



BARU Dynamic Shield Front Face Design



BARU Sturdy Rear Bumper



Sharp Look LED Headlamp with DRL



BARU LED Rear Combination Lamps



Chrome Rear Gate Handle



BARU Side Steps



BARU 18" Alloy Wheels¹



BARU 17" Alloy Wheels²

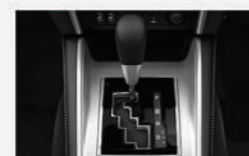
CONFIDENCE DRIVING



*MIVEC (Mitsubishi Innovate Valve timing Electronic Control System)

181PS

Mesin diesel MIVEC meningkatkan efisiensi bahan bakar dan secara signifikan mengurangi emisi CO₂. Mesin ini menghasilkan respon power 181 PS (3500rpm) dan torsi 430N.m (2500rpm).



6-Speed Automatic Transmission with Sport Mode



6-Speed Manual Transmission²



SUPER SELECT 4WD-II

Menggunakan drive mode selector dial, Anda dapat mengubah mode penggerak roda dari 2WD (2H) ke 4WD (4H, 4HLc) dengan kemudahan berganti di bawah kecepatan 100km/jam.

1. Tersedia di tipe ULTIMATE 2. Tersedia di tipe EXCEED

COMFORTABLE INTERIOR



Tilt & Telescopic Steering



BARU Premium Wide 2 DIN Entertainment System/USB & MP3 Player (Smartphone Connectivity Feature)



Automatic AC



Auto Dimming Rearview Mirror¹

Cermin yang mengurangi pantulan lampu depan mobil belakang untuk pandangan belakang yang lebih jelas.

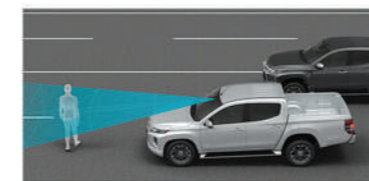


Modern Look Floor Console



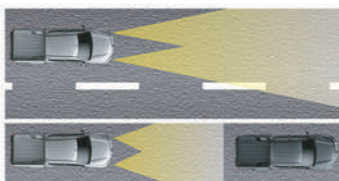
BARU Smartphone Tray for Rear Seat Passenger

SMART TECHNOLOGY & ADVANCED SAFETY FEATURES



BARU Forward Collision Mitigation System [FCM]¹

Membantu pencegahan benturan depan, atau meminimalkan dampaknya jika benturan tak dapat dihindari. Fitur ini mendeteksi kendaraan lain dan pejalan kaki melalui kamera dan radar laser.



BARU Automatic High-Beam [AHB]¹

Untuk meningkatkan keselamatan dan kenyamanan berkendara di malam hari, lampu high beam berubah otomatis menjadi low beam saat mendeteksi kendaraan lain di depan, tanpa perlu melepas kemudi.



BARU Rear Cross Traffic Alert [RCTA]¹

Indikator akan menyala di Combination Meter Display saat RCTA aktif. Jika sensor radar di bumper belakang mendeteksi kendaraan lain yang mendekat saat gigi mundur aktif, akan muncul peringatan di Multi-Information Display, dan indikator berkedip di kedua spion disertai bunyi buzzer.



BARU 7 SRS Airbags¹

Front airbag, side airbag, curtain airbag dan knee airbag di bagian pengemudi akan melindungi Anda dan penumpang jika terjadi benturan.



BARU Blind Spot Warning [BSW]¹

Fitur radar sensor pada bumper belakang ini mampu mendeteksi adanya kendaraan di blind spot belakang, serta kanan dan kiri mobil. Saat kendaraan lain terdeteksi di salah satu sisi, indikator peringatan muncul di kaca spion sisi tersebut disertai dengan buzzer.



BARU Ultrasonic misacceleration Mitigation System [UMS]¹

Kontrol output mesin menyala apabila:

- Mobil melaju dalam kecepatan sangat rendah (tidak dalam posisi persneling N atau P)
- Saat halangan/kendaraan berada di dekat mobil
- Saat pedal gas diinjak terlalu dalam atau tiba-tiba
- Saat pengemudi tidak berbelok menghindari halangan/kendaraan lain



RISE Body

Sistem pengamanan dari benturan New Triton ditingkatkan secara signifikan melalui body RISE (Reinforced Impact Safety Evolution) yang meredam energi dengan efisien dan mempertahankan keutuhan kabin saat terjadi benturan.

Rigid Lightweight Body

Teknologi kerangka yang kokoh namun ringan sebagai standar keamanan modern dari Mitsubishi Motors.

SPESIFIKASI KENDARAAN

	SINGLE CABIN			DOUBLE CABIN		
	GLX MT 4x2	HDX MT 4x4	HDX MT 4x4	GLS MT 4x4	EXCEED MT 4x4	ULTIMATE AT 4x4
DIMENSION						
Overall Dimension (L x W x H)	mm	5100x1815x1780	5225x1815x1775	5225x1815x1780	5305x1815x1780	5305x1815x1795
Wheel Base	mm		3000			
Gross Vehicle Weight (GVW)	kg	2760	2850			2870
CARGO BED DIMENSION						
Bed Interior Dimension (L x W x H)	mm	2265x1470x475		1520x1470x475		
ENGINE						
Model		4N15 DI C/R I/C T/C	4D56 DI C/R T/C	4N15 DI C/R I/C T/C	4N15 DI MIVEC C/R I/C T/C	
Type		DOHC 16 valve, in-line 4-Cylinder				
Displacement	cc	2442	2477	2442		
Max Power Output	PS(kW) / rpm	136 (100) / 3500	110 (81) / 4000	136 (100) / 3500	181 (133) / 3500	
Max Torque Output	Kg.m(N.m) / rpm	33.1 (324) / 1500-2500	20.4 (200) / 1500 - 3500	33.1 (324) / 1500-2500	43.9 (430) / 2500	
PERFORMANCE						
Min Turning Radius	m	5.9				
FUEL SYSTEM						
Type		Common Rail				
Tank Capacity	ltr	75				
TRANSMISSION						
Type		6 Speed M/T	5 Speed M/T	6 Speed M/T	6 Speed A/T	
Limited Slip Differential (LSD)		-	Mechanical type	Hybrid type	-	
4 WD System		-	Easy select 4WD		Super Select 4WD	
BRAKE						
Brake	Front	Ventilated Disc				
	Rear	Drum				
TYRE						
Size		205 R16C 8PR	16" Alloy	245/70 R16	245/65 R17	265/60 R18
Wheel Disc		16" Steel			17" Alloy	18" Alloy
STEERING						
Type		Rack & Pinion with Power Steering				
SAFETY						
Airbags	Driver & Front Passenger					
	Side & Knee					
Forward Collision Mitigation System (FCM)						
Blind Spot Warning (BSW)						
Rear Cross Traffic Alert (RCTA)						
Ultrasonic misacceleration Mitigation System (UMS)						
Active Stability & Traction Control (ASTC)						
Hill Start Assist						
Hill Descent Control						
ABS & EBD						
Rear Camera						
Auto Door Lock by Speed-Sensing						
Auto-dimming Rearview Mirror						
AUDIO SYSTEM						
Audio		2 DIN, AM/FM, CD, MP3/WMA, USB			2 DIN 7-inch Touch Screen Display Audio, AM/FM, Bluetooth, USB	
Audio Steering Switch						
EQUIPMENT						
Headlamp		Halogen with Projector			LED with Projector	
Daytime Running Light (DRL)					LED	
Cruise Control						
Driver Power Seat						
Air Conditioner (AC)		Cooler with air inlet selector			Auto	
Keyless Operation System						
Immobilizer						
PRODUCTION						
Produced at		Mitsubishi Motors (Thailand) Co, Ltd				

Spesifikasi sewaktu-waktu dapat berubah tanda pemberitahuan terlebih dahulu.

EXTERIOR COLORS



6/02/2019

PT Mitsubishi Motors Krama Yudha Sales Indonesia

www.mitsubishi-motors.co.id



Mitsubishi Motors Indonesia
@mitsubishi_ID

@mitsubishimotorsid
Mitsubishi Motors Indonesia



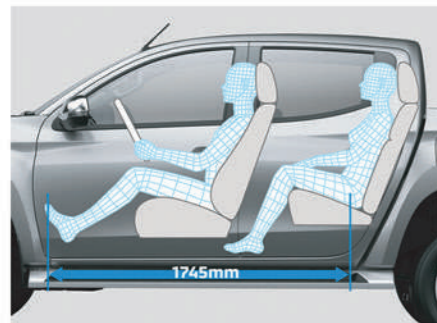
NEW TRITON GLS HDX





New Triton GLS/Comfort Cabin

INTERIOR



Kabin Terpanjang di Kelasnya



EASY SELECT 4WD Dial Type¹

Kemudahan berpindah mode penggerak dari 2WD (2H) ke traksi 4WD (4H) saat berkendara dengan kecepatan di bawah 100km/jam (pada tipe HDX menggunakan tipe lever).



GLS
New Triton GLS/Sterling Silver Metallic



New Triton HDX Double Cabin/White Solid



New Triton HDX Single Cabin/Jet Black Mica

PERFORMANCE

POWERFUL & EFFICIENT



136 PS¹

Mesin diesel 4N15 meningkatkan efisiensi bahan bakar dan secara signifikan mengurangi emisi CO₂. Mesin ini menghasilkan respon power 136 PS (3500rpm) dan torsi 324N.m (1500-2500rpm). Pada tipe HDX menggunakan mesin legendaris 4D56.



6-Speed Manual Transmission³

RUGGED RELIABILITY

Triton didesain dengan ketangguhan untuk melalui berbagai medan yang dilengkapi dengan ruang penyimpanan yang luas, untuk kenyamanan perjalanan Anda.

Spacious Cargo

Cargo bed yang dilengkapi dengan bed liner yang lega memberi lebih banyak ruang muatan.

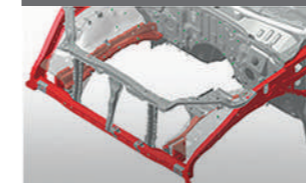


Single Cab

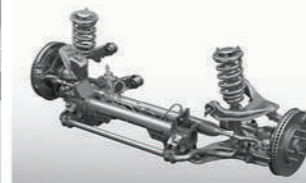
Double Cab

*1: Diukur dari bagian bawah bak *2: Diukur dari tepi atas
Keterangan: Perlengkapan bervariasi, hubungi dealer terdekat Mitsubishi Motors.

KONSTRUKSI YANG KOKOH



Kompartemen mesin lebih kuat



Suspensi tangguh

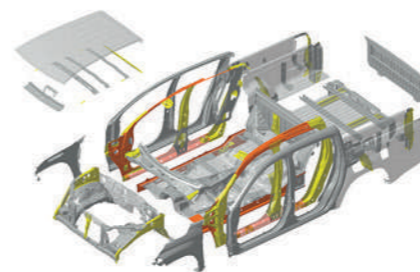
Suspensi stabil dilengkapi double wishbones dan coil spring dan stabilizer bar di depan.



Pembaruan suspensi belakang

Berkendara lebih mulus dengan optimalisasi leaf spring dan penambahan diameter di shock absorber belakang.

SAFETY FEATURES



RISE Body

Performa keamanan dari benturan diperkuat dengan RISE (Reinforced Impact Safety Evolution), body yang meredam energi dan menopang keamanan kabin saat terjadi benturan.

Rigid Lightweight Body

Teknologi kerangka yang kokoh namun ringan sebagai standard keamanan modern dari Mitsubishi Motors.



KING OF ALL-TERRAIN

Pengalaman berkendara terus ditingkatkan, untuk membuat Triton siap melewati segala macam rintangan. Visibilitas saat berkendara semakin meningkat dengan diperbarunya desain kap mesin dan wiper, serta ban 265/60R18, side steps dan rear step bumper yang stylish, kini Anda siap menghadapi apa pun.



Ramp break-over angle



Lateral travel angle



Approach angle

Departure angle

1. Tersedia di tipe GLS 2. Tersedia di tipe HDX 3. Tersedia di tipe Exceed, GLS dan GLX