

EQUIPMENT LIST

		GLX
Grade		AT
DRIVING AMENITIES		
3-spoke steering wheel	Leather covered	S
	Power steering	S
	With audio controls	S
	With hands-free phone control	S
	Tilt-adjustable	S
Electric windows	Front	S
	Rear	S
Central door locking	Switch on driver's side	S
Remote-control door locks	With hazard lamp and sound answerback function	S
Keyless push start system		S
Air conditioner	Automatic	S
Rear vents		S
Heater	Front	S
Pollen filter		S
Audio	Film antenna (on rear glass)	S
	Speaker x 4 (front and rear door trims)	S
	Tweeter x 2	S
	CD/DVD/USB/SD/AUX + Bluetooth***	S
SEATS		
Front seats	Head restraint x 2	S
	Seat height adjuster (driver's side)	S
	Seatback pocket (driver and passenger's side)	S
Rear seats	Head restraint (integrated type) x 2	S
Seat upholstery material	Fabric	S
Centre armrests	Front	S
	Rear	S
STEERING AND INSTRUMENT PANEL		
Tachometer		S
Information display integrated into meter cluster	Digital clock	S
	Tripmeter	S
	Odometer	S
	Outside temperature gauge	S
	Fuel consumption gauge (instantaneous/average)	S
	Driving range	S
Light-off and key reminder	Alarm	S
Driver's seatbelt reminder	Lamp	S
Door ajar reminder	Lamp	S
Low fuel warning	Lamp	S
Instrument panel ornament	Silver	S
INTERIOR		
Cabin lights	Front cabin light (spotlight)	S
	Centre cabin light (3-position)	S
	Centre-lower box light	S
Sun visors	Driver's and passenger's sides	S
	With ticket holder (driver's side)	S
	With vanity mirror (passenger's side)	S
Assist grips	Passenger's side	S
	Rear x 2	S
Cup holders	Front x 2	S
	Rear (rear centre armrest) x 2	S
Bottle holders	Front x 2	S
	Rear x 2	S
USB port and AUX input	Centre-lower console	S
12V accessory sockets	Centre-lower console	S
Storage pockets	Rear console area	S
	Front and rear doors	S
Centre console box		S
Centre-lower box	With lid and light	S
Footrest		S
Remote fuel lid opener		S
Chrome inside door handles		S
Door trim ornaments and insert	Silver and fabric	S
EXTERIOR		
Chrome front grille		S
Chrome outside door handles		S
Chrome door belline ornaments		S
Headlamps	Halogen projector	S
Rear combination lamps		S
Front fog lamps		S
Green-tinted windows		S
Rear window demister		S
Wipers	Front: 2-speed (low, high) + intermittent + washer	S
Outside door mirrors	Body coloured	S
	Electrically adjustable	S
	Electrically folding	S
	With built-in turn signal lamps	S
	Automatic dimming with rearview monitor	S
Day/night rearview mirror	Automatic dimming with rearview monitor	S
Boot opener	Electromagnetic	S
Boot light		S
Chrome boot lid ornament		S
Tyres and wheels	195/55R16+alloy wheels	S
Spare tyre and wheel	185/65R15+steel wheel	S
SAFETY, SECURITY AND ENVIRONMENTAL COMPATIBILITY		
SRS front dual airbags		S
Seatbelts	Front: 3-point ELR seatbelts with pretensioners force limiters and height adjusters	S
	Rear: 3-point ELR seatbelts x 2 with centre 2-point lapbelt	S
Childproof rear door locks		S
Side impact door beams		S
ABS with EBD function		S
High-mount stop lamp		S
Brake assist function		S
Rearview camera		S
Rear parking sensors		S
Collapsible steering column		S
Immobilizer		S
Security alarm		S

S: Standard O: Optional -: Not available
 Standard and optional equipment availability may vary for individual markets.
 *: Set option (Audio system with bluetooth connectivity comes with USB/AUX sockets in the centre-lower box only.)
 **: Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

MAJOR SPECIFICATIONS

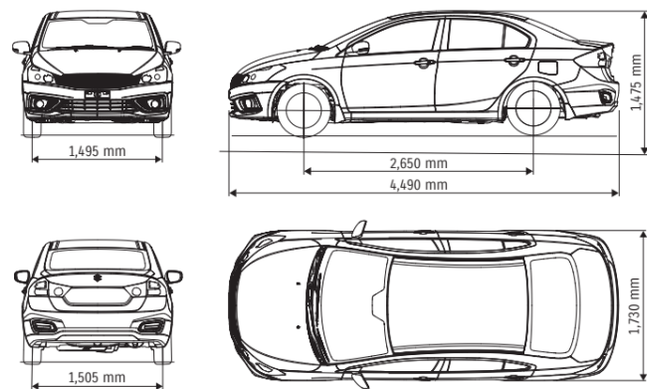
		GLX	
Grade		AT	
DIMENSIONS			
Overall length	mm	4,490	
Overall width	mm	1,730	
Overall height	mm	1,475	
Wheelbase	mm	2,650	
Tread	Front	mm	1,495
	Rear	mm	1,505
Minimum turning radius	m	5.4	
Minimum ground clearance	mm	160	
CAPACITIES			
Seating capacity	persons	5	
Fuel tank capacity	litres	42	
Luggage capacity	Max. volume	litres	495
ENGINE			
Type		K14B	
Number of cylinders		4	
Number of valves		16	
Piston displacement	cm ³	1,373	
Bore x stroke	mm	73.0 X 82.0	
Compression ratio		11.0	
Maximum output	kW/rpm	68/6,000	
Maximum torque	Nm/rpm	130/4,000	
Fuel distribution		Multipoint injection	
TRANSMISSION			
Gear ratio	1st	2.875	
	2nd	1.568	
	3rd	1.000	
	4th	0.697	
	Reverse	2.300	
Final gear ratio		4.375	
CHASSIS			
Steering		Rack and pinion	
Brakes	Front	Ventilated disc	
	Rear	Drum, leading and trailing	
Suspension	Front	MacPherson strut with coil spring	
	Rear	Torsion beam with coil spring	
Tyres		195/55R16	
WEIGHTS			
Kerb weight	kg	1,010	
Gross vehicle weight	kg	1,485	

*: The result will be changed based on customer usage.
 **: Specification may be changed without prior notice.

Colors



Dimensions



Suzuki Thilawa Motor Co., Ltd.
 No.1, Zone A, Thilawa Special Economic Zone, Myanmar.
www.facebook.com/suzukimyanmarcoltd
www.suzukimyanmar.com

Ciaz

Brand New Suzuki

Ciaz
 New Icon of Glory



* ၂၀၂၀ ခုနှစ် မတ်လအထိ အရောင်းရဆုံး ဆီဒင်ကားများစာရင်းအရ တွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။



Way of Life!

Brand New Suzuki
Ciaz
 New Icon of Glory

ပြင်ပဒီဇိုင်း

အောင်မြင်မှု အမှတ်သင်္ကေတ၊ သင့်လူနေမှုအဆင့်အတန်းနှင့် ထပ်တူကျစေမည့် ခမ်းနားထည်ဝါသည့် ဆီဒင် ဒီဇိုင်းသစ်



မြေပြင်နှင့် ကားအောက်ပိုင်းကင်းလွတ်အမြင့်သည် ၁၆၀ မီလီမီတာ ရှိခြင်းကြောင့် မည်သည့်လမ်းအနေအထားတွင်မဆို ကောင်းမွန်စွာ မောင်းနှင်နိုင်ပါသည်။



၁၆ လက်မ အရွယ် အလျှိုးဘီးခွေ

NEW



Chrome ဖြင့် အလှဆင်ထားသော ပျဉ်းပြတ်များအသွင် အငွေ့ဘက်ဂျွဲလ်ဒီဇိုင်း

NEW



ပိုမိုသော်လှပသော LED ငွေမီးခွက်

NEW



Chrome ဖြင့် အလှဆင်ထားသော နှင်းခွဲမီး

NEW



Chrome ဖြင့် အလှဆင်ထားသော ကားအနောက်ဘက်ထုတ်ပြန်ပျား

Brand New Suzuki

Ciaz

New Icon of Glory



အတွင်းပိုင်းဒီဇိုင်းနှင့်အသုံးဝင်မှု

ထည်ဝါလှပပြီး ကျယ်ဝန်းသည့် ကားအတွင်းခန်းဒီဇိုင်းက ကားတစ်စီးလုံးကို သက်သောင့်သက်သာ ဖြစ်စေပါသည်။



အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး ဒီဇိုင်းလှပသော ကျစ်လျစ်သေသပ်စွာ ပြုလုပ်ထားသည့် စတီယာရင်လက်ကိုင်ခွေတွင် အသံအတိုး၊ အချို့နှင့် Bluetooth ဖုန်းခလုတ်များကို ထည့်သွင်းပေးထား၍ ပိုမိုအဆင်ပြေစေပါသည်။

သော့ခွဲစက်နှိုးစနစ် လက်ချောင်းလေးဖြင့် ခလုတ်အားနှိပ်၍ အလွယ်တကူစက်နှိုးနိုင်ပါသည်။



Touch Panel Audio စက်ခေတ်နှင့်အညီ စပယ်ဖုန်းနှင့်ချိတ်ဆက်နိုင်သည်။



လျှပ်စစ်ဖြင့်ထိန်းချုပ်သော ခောက်ကြည့်မှန်များ အလွယ်တကူခေါက်သိမ်းခြင်း၊ ချိန်ညှိခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။



ကျယ်ဝန်းပြီး သေသပ်လှပ၍ သက်သောင့်သက်သာရှိသော ကားအတွင်းခန်း။



ကျယ်ဝန်းသည့် ကားအောက်ခုံးအခန်း



အဝေးထိန်းခလုတ် အဝေးမှနေ၍ ကားတံခါးနှင့် အနောက်ဖုံးတို့အား အဖွင့်အပိတ် ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။

သော့ခွဲတံခါးဖွင့်ခြင်း မိမိကိုယ်ပေါ်တွင် ကားသော့ရှိရုံဖြင့် အလွယ်တကူ ကားအတွင်းသို့ဝင်ခြင်း၊ ကားအနောက်ဖုံးဖွင့်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်စေနိုင်ပါသည်။



ရေဘူးထည့်နိုင်သော နေရာများ



ဖုန်းအားသွင်းနိုင်သော 12V ပလပ်ပေါက်နှင့် USB Stick အသုံးပြုနိုင်သော USB ပေါက်



12V ပလပ်ပေါက်နှင့် အနောက်ခန်းလေအေးပေးစက်စနစ် အနောက်ခန်းရှိ စီးနင်းလိုက်ပါသူများ အလွယ်တကူဖုန်းအားသွင်းနိုင်ပြီး သက်သောင့်သက်သာလည်း ရှိစေပါသည်။

Brand New Suzuki

Ciaz

New Icon of Glory



17.8
km/L
Fuel Saving

စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှု

ဆီစားနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် အဆုံးမဲ့ ကျော်လွန်စေမည့် သာလွန်သောစွမ်းဆောင်မှု

*အထက်ပါဆီစားနှုန်းသည် "QCVN 86: 2015/BGTVT" အပေါ်တွင်အခြေခံ၍ တွက်ချက်ထားပါသည်။
**ဆီစားနှုန်းရလဒ်သည် ဝယ်ယူအားပေးသူ မောင်းနှင်မှုအပေါ်မူတည်၍ ပြောင်းလဲနိုင်ပါသည်။



1.4-Litre K14B တတ်ဆီအင်ဂျင်
VVT နည်းပညာကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားသောကြောင့် ဆီစားသက်သာခြင်း၊ စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်ခြင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုသက်သာစေခြင်း စသည့် ကောင်းမွန်သော အချက်များနှင့် ပြည့်စုံပါသည်။



အရှေ့ရှိ SRS လေအိတ်တစ်စုံ
Supplemental Restraint System (SRS) လေအိတ်များက ပြင်းထန်သော လာညှိမတော်တဆမှုများတွင် ကားမောင်းသူနှင့် အရှေ့ခရီးစီးနင်းလိုက်ပါသူတို့၏ ဦးခေါင်းနှင့် ရင်ဘတ်ပိုင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများကို လျော့ချပေးပါသည်။



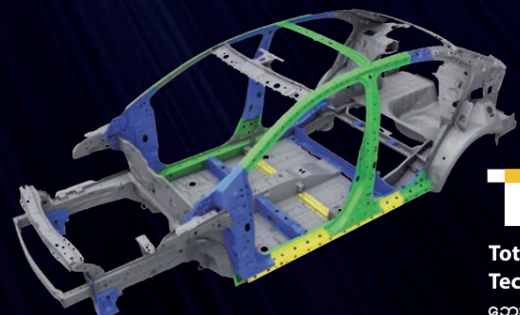
အနောက်ကြည့်ကင်မရာ
ကားပါကင်ထိုးခြင်း၊ ကားအနောက်ဆုတ်ခြင်းတို့တွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေပါသည်။



မော်နီတာပါဝင်သော အနောက်ကြည့်မှန်
ကားအနောက်ဆုတ်ရာတွင် အနောက်မြင်ကွင်းအား ပြသပေးပါသည်။



ပါကင်ဆင်တာများ
ကားအနောက်ဆုတ်ရာတွင် အတားအဆီးများနှင့် မတိုက်မိအောင် သတိပေးပါသည်။



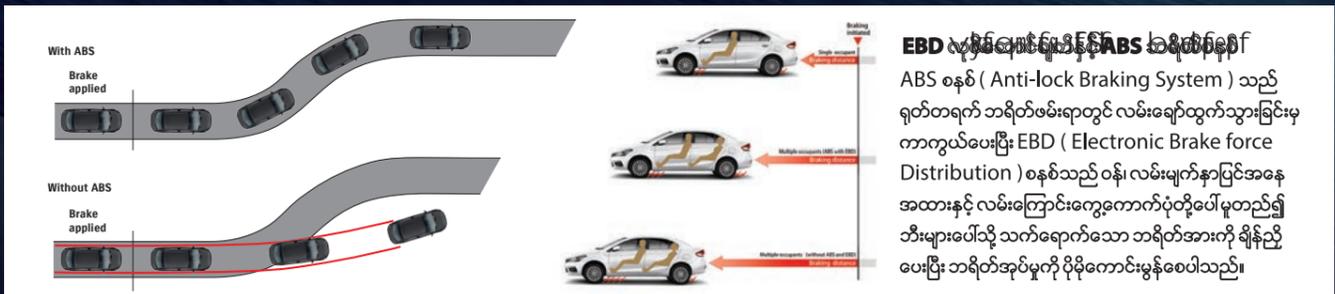
TECT
Total Effective Control Technology (TECT)
ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ရှိစေရေးအတွက် အရေးကြီးသော ကိုယ်ထည်နေရာများတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော သံမဏိများကိုအသုံးပြုထားပါသည်။



NVH ၀နစ်
တုန်ခါမှုနှင့် ပြင်ပဆူညံမှုတို့ကို လျော့ချပေးပါသည်။



လုံခြုံရေးစနစ်ပါသော
သော့ခွဲကားစီးယူခံရခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသောစနစ်။



ABS နှင့် EBD
ABS နှင့် EBD (Anti-lock Braking System) သည် ရုတ်တရက် ဘရိတ်ဖမ်းရာတွင် လမ်းချော်ထွက်သွားခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးပြီး EBD (Electronic Brake force Distribution) စနစ်သည် ဝန်၊ လမ်းမျက်နှာပြင်အနေအထားနှင့် လမ်းကြောင်းကောက်ပုံတို့ပေါ်မူတည်၍ ဘီးများပေါ်သို့ သက်ရောက်သော ဘရိတ်အားကို ချိန်ညှိပေးပြီး ဘရိတ်အုပ်မှုကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေပါသည်။