



ސަރަޙައްދު: MNU-CA-PAMD/2020/02 (13 ޖަނުވަނަ 2020) ުޅިނަޅުކަން ުކިޔުން ުޅިނަޅުކަން

ހުށަހަޅާ ުސަބަބު

2020 ޖަނުވަނަ 13	ބަންދު:	MNU-CA-PAMD/2020/02	1- ުނަޅުކަން ސަރަޙައްދު:
-	އެއް:	-	2- ުނަޅުކަން ުޅިނަޅުކަން ުޅިނަޅުކަން ުޅިނަޅުކަން:
10:00	އެއް:	19 ޖަނުވަނަ 2020, ުނަޅުކަން	3- ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުޅިނަޅުކަން:
		ދިވެހިރާއްޖޭގެ ުކިޔުން ުޅިނަޅުކަން (ުނަޅުކަން ުޅިނަޅުކަން)	4- ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން:
		ދިވެހިރާއްޖޭގެ ުކިޔުން ުޅިނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން	5- ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން:

6. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
7. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
8. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
9. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
10. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
11. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
12. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.
13. ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން ުނަޅުކަން.



The Maldives National University Motor Cycle Specification

MNU Requirement / Specification		Company Specification
MODEL	MODEL	MODEL
Model Number: Model Name: Model Year:	125 / 125i or equivalent 2019 or 2020	
ENGINE Bore x Stroke (mm): Carburation/Fuel system: Compression Ratio: Engine Displacement (cm ³): Engine Type: Starter: Engine capacity:	ENGINE 52.4 x 57.9 Fuel Injection around 9.3 : 1 or equivalent Air Cooled 4-stroke, SOHC Electric Starter / Kick Starter 125cc	ENGINE
WHEELS Brakes Front: Brakes Rear: Suspension Front: Suspension Rear:	WHEELS Disc brake Drum Telescopic fork Swingarm	WHEELS
DIMENSIONS AND WEIGHTS Frame type: Fuel Tank Capacity (Litres): Ground Clearance (mm): Seat Height (mm): Wheelbase (mm):	DIMENSIONS AND WEIGHTS Backbone / Steel Pipe Underbone 4.2 or more Around 758 - 760 1258 or equivalent 135	DIMENSIONS AND WEIGHTS
TRANSMISSION Clutch: Final Drive: Transmission Type:	TRANSMISSION Wet multiplate / Dry clutch, Centrifugal Automatic Chain / Belt Drive 4-speed, rotary / V-Belt Automatic	TRANSMISSION

