

附录 6

驾照考试报告书正面

No. 000000

驾照考试报告

RSA

1. 通过驾照考试
即使通过了驾照考试，您仍应特别注意反面注明的错误，同时不忽视其它行车注意事项。
2. 未通过驾照考试
如遇下列情况，则不能通过考试：
1 个或以上 3 类错误；
同一项目下 4 个同样的 2 类错误；
同一标题下 6 个或以上 2 类错误，或者总共
9 个或以上 2 类错误。
同一项目最多记录 4 个 2 类错误。
3. 错误分类
各种错误分类如下：
1 类（绿色区域）小错，2
类（蓝色区域）较严重错误，3
类（粉色区域）危险/潜在危险性错误，或者完全
忽视交通管制。
1 类错误不影响考试结果。
3
个或以上有关交通规则/检验的问题未能回答或回
答不正确，则构成一个 2
类错误。（检查包括安全关闭车门、头枕、反光镜
、座椅和安全带调节，以及摩托车的头盔、手套、
靴子和防护服）。
3 个或以上手势信号未演示正确，则构成一个 2
类错误。
3 个或以上辅助操纵未演示正确，则构成一个 2
类错误。（辅助操纵装置包括温度控制器、风扇、
风口、后窗加热器、刮水器、挡风玻璃洗涤剂、车
灯开关、进气控制器、后雾灯、空调<如安装>）
。在实际考试中，未按要求操作辅助操纵装置也构成
错误。
4. 技术检验 - 各个类别
未能描述 3
个或以上的下列检验项目，则构成一个 2
类错误：
轮胎、车灯、反光罩、指示灯、机油、冷却液
、挡风玻璃洗涤剂、方向盘、刹车、喇叭。如
有必要，应安全地打开和关闭发动机罩。对于
摩托车，上述检验还可能包括链条，以及紧急
停车开关（如安装）。
对于 C1、C、D1、D、EC1、ED1 和 ED
类，技术检验包括下列适用于相应类别的项目：
助力刹车和转向系统、车轮状况、车轮螺母、
挡泥板、挡风玻璃、车窗、刮水器、气压、储
气罐、悬架、机油、冷却液、挡风玻璃洗涤剂
、装卸系统（如安装）、车身、钢板、货门、
驾驶室上锁、货物装卸和固定方法，以及检查
和使用仪表盘和速度记录器。
对于 D1、D、ED1 和 ED
类，技术检验包括操纵车身、乘客门、紧急出
口、急救用品、灭火器，以及其它安全设备。
5. 挂/卸拖车包括
a) 检验拖挂装置、刹车和电气连接。
b) 按正确顺序，从/向牵引车拆卸和重挂拖车。作
为练习的一部分，必须将牵引车停泊在拖车旁
。涉及 EB、C1、C、EC1 和 EC
类的泊车包括在坡道或平台上安全泊车，以便
装/卸货物。
涉及 D1、D、ED1 和 ED
类的泊车包括安全泊车，以便让乘客上下巴士
。
6. 骑摩托车者
安全扫视是指视情环顾四周，以察看盲点。
7. 准备下一次驾照考试
在准备下一次驾照考试时，应该特别注意标明的项
目。有关上述及其它方面的更多考试信息，收录在
名为“Rules of the
Road（交通规则）”的手册中，该手册在各书店有
售，在与您的申请确认件一并颁发的“准备驾照考
试”宣传页中，也收录了上述信息。
8. 注意
驾照考试过程中出错的项目在反面注明。驾照考官
不得讨论考试细节。

驾照考试报告书背面



NAME OF APPLICANT:

DATE: DAY MONTH YEAR REG. NO.

PERIOD	GRADE 1	GRADE 2	GRADE 3	PERIOD	GRADE 1	GRADE 2	GRADE 3
1. BASIC POINTS				11. VEHICLE DESCRIPTION (PERIODS: SEE ABOVE: DRIVEN)			
2. WITHIN YEAR (COLLECTED BY AND IN GOOD TIME)				12. POINTS FOR VIOLATIONS			
ON THE STRAIGHT				MINUTE CODE			
ON BENDS				ON THE MOUNTAIN			
IN TRAFFIC LAMPS				CHANGING			
AT CROSS JUNCTIONS				AT CROSS JUNCTIONS			
AT BOUNDED BAYS				AT BOUNDED BAYS			
TURNING RIGHT				TURNING RIGHT			
TURNING LEFT				TURNING LEFT			
STOPPING				CHANGING LANE			
FOLLOWING TRAFFIC				AT TRAFFIC LIGHTS			
3. LONG TRAFFIC CONTROL TIME				13. ROAD POINTS FOR VIOLATIONS (BY ROAD)			
MOVING OFF				WHEELCHAIR			
REVERSE GEAR				ELBOW			
CHANGING LAMPS				DRIFT			
AT CROSS JUNCTIONS				STOPPING			
AT BOUNDED BAYS				LANE CHANGING			
TURNING RIGHT				STOPPING			
TURNING LEFT				SECONDARY CONTROLS			
4. ROAD INDEPENDENT AND INDEPENDENT IN ROADWORK				14. TECHNICAL CHECKS			
REACTION				CRUISE CONTROL SYSTEM			
5. ROAD INDEPENDENT (CHECKING) IN GOOD TIME AND IN GOOD TIME				15. SPECIAL CHECKS (BY CATEGORY APPROVED BY)			
MOVING OFF				ROAD BLOCKS			
ON THE STRAIGHT				TRAFFIC CONTROL			
REVERSE GEAR				BOUNDED BAYS			
CHANGING LAMPS				CROSS JUNCTIONS			
AT CROSS JUNCTIONS				TURNING RIGHT			
AT BOUNDED BAYS				TURNING LEFT			
TURNING RIGHT				TRAFFIC CONTROL			
TURNING LEFT				SPECIAL POINTS			
SLIPPING/STOPPING				16. CONTROLS OF TRAFFIC CONTROL			
6. ROAD INDEPENDENT (CHECKING) IN GOOD TIME				17. TRAFFIC CONTROL			
P POINTS				TRAFFIC LIGHTS			
CHANGING				TRAFFIC CONTROL			
WITHIN YEAR (COLLECTED BY AND IN GOOD TIME)				ROAD MARKINGS			
WITHIN YEAR 12				FOR ROAD CONTROL			
WITHIN YEAR 12				CHANGING LANE, MOUNTAIN			
REVERSE GEAR				RIGHT LANE			
7. POINTS FOR VIOLATIONS (BY ROAD)				18. CYCLE LAMPS			
MOVING OFF				19. TECHNICAL CHECKS (BY ROAD)			
REVERSE GEAR				MINUTE CODE			
CHANGING LAMPS				STOPPING			
AT BOUNDED BAYS				CHANGING LANE			
TURNING RIGHT				AT JUNCTIONS			
TURNING LEFT				AT BOUNDED BAYS			
STOPPING				TURNING RIGHT			
CANCEL PROGRAM BY				TURNING LEFT			
FOR ROADWORK				20. SPECIAL			
REVERSE GEAR				CONFIDENTIAL			
MOUNTAIN				DESCRIPTION			
8. POINTS FOR VIOLATIONS				21. RIGHT OF WAY			
WITHIN YEAR (CHECKED BY AND IN GOOD TIME)				22. ROADWORK			
WITHIN YEAR				COMPLETION			
WITHIN YEAR				DESCRIPTION			
WITHIN YEAR				RIGHT OF WAY			
WITHIN YEAR				23. POINTS FOR VIOLATIONS (BY ROADWORK) (BY ROADWORK)			
9. POINTS FOR VIOLATIONS				24. COMPLETION			
WITHIN YEAR (CHECKED BY AND IN GOOD TIME)				DESCRIPTION			
WITHIN YEAR				RIGHT OF WAY			
10. POINTS FOR VIOLATIONS				25. POINTS FOR VIOLATIONS (BY ROADWORK) (BY ROADWORK)			
WITHIN YEAR (CHECKED BY AND IN GOOD TIME)				COMPLETION			
WITHIN YEAR				DESCRIPTION			
WITHIN YEAR				RIGHT OF WAY			