



# 2001 Maintenance Schedule

ALL MODELS	Miles Kilometers	5 8	10 16	20 32	30 48	40 64	50 80	60 96	70 112	80 128	90 144	100 160	105 170	110 180	120 192	
Engine Oil – change		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Engine Filter – replace		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Service Reminder – reset		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Wheels – rotate		•														
Fluid Levels – check		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Auto-Shift Lock – check		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Brake System – check		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Manual Trans – check shift and clutch interlock		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Cooling System – check level			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Exhaust System – check			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
OBD – check DTC memory			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Door Hinge Mechanism – lubricate			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Battery – check level			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
W/W System – check, add fluid			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Wheels/Tires/Spare – check condition, pressure			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Drive Shafts – check boots			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Road Test			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Lights – check			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•
Engine – check for leaks				•		•		•		•		•				•
Front End – check dust seals, ball joints, tie rod ends				•		•		•		•		•				•
Haldex Clutch – change oil & filter*				•		•		•		•		•				•
Transmission – check for leaks				•		•		•		•		•				•
Trans Final Drive (man/auto) – check lubricant				•		•		•		•		•				•
Dust/Pollen Filter – replace				•		•		•		•		•				•
Head Lights – adjust				•		•		•		•		•				•
Sliding Roof – clean, lubricate rails				•		•		•		•		•				•
Power Steering Fluid – check						•				•						•
Air Cleaner – replace element						•				•						•
Spark Plugs – replace						•				•						•
Ribbed Belt – replace										•						
V-Belt – replace**										•						
Timing Belt – replace**																•
Timing Belt – replace***														•		
Timing Belt and Tensioner Roller – replace****														•		
Brake Fluid – replace		every 2 years regardless of mileage														

\*TT quattro

\*\*1.8L Turbo

\*\*\*2.7L V6 and 4.2L V8

\*\*\*\*2.8L V6