

# MaxiDas\_MINI\_V9.60 Function List (Note:For reference only)

**NOTES:**

- This function is supported. ※ This function may be supported, which depends on the actual condition of the vehicle.
  - This function is not supported. ▲ This function is the new feature in this version.
- As for special function please refer to the special function table.**

Systems	Part	MINI R50	MINI R52	MINI R53	MINI R55	MINI R56	MINI R57	MINI R58	MINI R59	MINI R60	MINI F56	Ecu Info.	Read DTC	Erase DTC	Live Data	Component activation	Physical HW
MRS/AB Airbag/ACSM	Body	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●
AHL Adaptive directional headlights	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
AHM Trailer module	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AIC Automatic Interval	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
ALBBF active backrest width, front passenger	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
ALBFA active backrest width, driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
AMP Amplifier	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
AMPH Hi-Fi amplifier	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AMPT Top Hi-Fi amplifier	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ANT Aerial/antenna tuner	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
ASK Audio system controller	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
ASD Active Sound Design	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○
BIT Basis Interface Telephone	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
BM On-board monitor	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
BMBT On-board monitor, control panel	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
BZM Control centre, centre console	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CA Comfort access system	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	○	●
CAN communication analysis	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	○	○	○	○
CCC-A Applications	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CCC-ANT Aerial tuner	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CCC-ASK Audio system controller	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CCC-BO User interface	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CCC-GW Gateway	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CCM Check Control Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
CD Control Display	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●
CDC CD Changer	Body	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●
CD-GW Control	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CEM Clean Energy Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
CBX-ECALL Combox emergency call	Body	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○
CHAMP-BO User interface	Body	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
CHAMP-GW Gateway	Body	○	○	○	○	○	○	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●
CIC Car Information Computer	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●
CIC-GW Gateway	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	●	●	○	●	●



Systems	Part	MINI R50	MINI R52	MINI R53	MINI R55	MINI R56	MINI R57	MINI R58	MINI R59	MINI R60	MINI F56	Ecu Info.	Read DTC	Erase DTC	Live Data	Component activation	Physical HW
IRIS Integrated Radio-Information System	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○
JBE Junction-box electronics	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
JBE2 Junction Box electronics	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
JBIT Japan Basis Interface Telephone	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	●	○	○
JNAV Navigation system, Japan	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
KBM Body basic module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
KGM Body Gateway Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
KHI Headset interface	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
KNAV Navigation system, Korea	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
KOM Instrument cluster	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
KAFAS Camera-based driver-assistance systems	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○
LCM Light Check Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
LCM Light Check Module IV	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
LM Lights Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
LM2 Light module 2	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
LM2 Light module 2 with adaptive headlight	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
LM2 AHL light module 2 with adaptive headlight	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
LM2 AHL2 Light module 2 with adaptive headlight 2	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
LRA Automatic headlight vertical aim control	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
LSZ Light switch centre II	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
LSZ Light switching centre	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
M-ASK-BO User interface	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
M-ASK-GW Gateway	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
M-ASK-NAV Navigation system	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
MFL Multifunction steering wheel I	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
MFL Multifunction steering wheel II	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
MID Multi Information Display	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
MIR Multi-Information Radio	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
MJOY MINI joystick	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
MOST system analysis	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
MPM Micro-power module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
NAJ Navigation computer, Japan	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
NAR Navigation radio	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	○
NAV Navigation computer	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
NAV Navigation computer MKII	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
NAV Navigation computer MKIII	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
NAV Navigation	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
NVE Night Vision Electronics	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
NVK Night Vision camera	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●

Systems	Part	MINI R50	MINI R52	MINI R53	MINI R55	MINI R56	MINI R57	MINI R58	MINI R59	MINI R60	MINI F56	Ecu Info.	Read DTC	Erase DTC	Live Data	Component activation	Physical HW
PDC Park distance control	Body	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
PDC2 Park Distance Control 2	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
PM Power Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
PMA Parking assistant	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○
RAD Radio	Body	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
RAD2-B0 User interface	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
RAD2-GW Gateway	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
RCC Radio-clock module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	●	○	○
RFK Reversing camera	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
RLS Rain/Light Sensor	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
RLSS Rain/Light Solar Sensor	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
RSE Rear Seat Entertainment	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SASL Satellite,A-pillar,left	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SASR Satellite,A-pillar,right	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SBBF Seat occupancy,passenger	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●		○	○
SBSL Satellite,B-pillar,left	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SBSR Satellite,B-pillar,right	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SDARS Satellite tuner	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SEC2 Supplementary control unit 2	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SES Language-input system	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	○
SFZ Satellite vehicle centre	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SG-FD Control unit,rear-compartment display	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●
SG-FD-GW Control unit,rear-compartment display(gateway)	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SGM-SIM Safety and Gateway Module(SIM)	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SGM-ZGM Safety and Gateway Module(ZGM)	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	●
SHD Sliding/tilting sunroof	Body	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
SHZH Independent/auxiliary heater	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SIM Safety and Information Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
SINE Siren and tilt sensor	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
SM/LSM Seat/steering-column memory	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○
SM/SLM Seat/steering-column memory	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
SMB Entrance aid,passenger	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●		○
SMB passenger seat memory	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●		○
SMBF Seat module,passenger	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SMBFH Seat module,passenger's side,rear	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SMF Entrance aid,driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
SMF Seat memory,driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
SMFA Seat module,driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●

Systems	Part	MINI R50	MINI R52	MINI R53	MINI R55	MINI R56	MINI R57	MINI R58	MINI R59	MINI R60	MINI F56	Ecu Info.	Read DTC	Erase DTC	Live Data	Component activation	Physical HW
SMFAH Seat module, driver's side, rear	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
SPMBT Mirror memory, passenger	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
SPMFT Mirror memory, driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
SSBF Satellite, seat, passenger	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SSFA Satellite, seat, driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SSH Satellite, seat, rear	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
STH park heating	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
STVL Satellite, door, front	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
STVR Satellite, door, front right	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
SVS Language processing	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●
SZL Steering column switch centre 2	Body	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
SZL Switch centre, steering column	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●
SZM Switching centre, centre console	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
TCU Telematic control unit	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
TEL Telephone interface	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○
TEL Telephone (USA)	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●
TLC Lane Departure Warning	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
TMBF Door module, front passenger	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
TMBFH Door module, passenger's side, rear	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
TMBFT Door module, passenger door	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
TMFA Door module, driver	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
TMFAH Door module, driver's side, rear	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
TMFAT Door module, driver's door	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
ULF Universal charging and hands-free facility	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
ULF-SBX Interface box	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
ULF-SBX-H Interface box High	Body	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
URS Rollover sensor	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
VID Video module	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
VID Video module III	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
VM Video Module	Body	○	○	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
VSW video switch	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
WIM Wiper module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
ZBM Two-battery management	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
ZGM Central Gateway Module	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○	●
ZKE Central body electronics	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
ZKE Central body electronics BC1	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○

Systems	Part	MINI R50	MINI R52	MINI R53	MINI R55	MINI R56	MINI R57	MINI R58	MINI R59	MINI R60	MINI F56	Ecu Info.	Read DTC	Erase DTC	Live Data	Component activation	Physical HW
ZKE Central body electronics BC1 (Redesign)	Body	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
ZUH Auxiliary heater	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
TR SVC allround-view camera	Body	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○
ABS/ASC/DSC Dynamic Stability Control	Chassis	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ACC Active Cruise Control	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	●
ACC2 Active Cruise Control 2	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	●
AL active front steering (AFS70)	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
AL active steering	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○	●
ARS Dynamic Drive	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
ARS Dynamic Drive 2	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CIM Chassis Integration	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CIM2 Chassis Integration Module 2	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
DDS Deflation Detection	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
EDC Damper Control	Chassis	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
EDCSHL Damper satellite, rear left	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EDCSHR Damper satellite, rear right	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EDCSVL Damper satellite, front left	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EDCSVR Damper satellite, front right	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EHC Electronic Ride-Height Control	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EHC2 Electronic ride-level control	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
EHPS Electro-hydraulic steering assistance	Chassis	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
ELV Electronic steering-column locking	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
EMF Parking brake	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EPS Electronic Power Steering	Chassis	○	○	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●
ICM Integrated Chassis Management	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
LDM Longitudinal Dynamics Management	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	●
LEW Steering-angle sensor	Chassis	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
LRR Long-range sensor	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	●
LWS Steering angle sensor	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
MFL Multi-function steering wheel	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
RDC Tyre pressure control	Chassis	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
RDW tyre-blowout warning	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○

Systems	Part	MINI R50	MINI R52	MINI R53	MINI R55	MINI R56	MINI R57	MINI R58	MINI R59	MINI R60	MINI F56	Ecu Info.	Read DTC	Erase DTC	Live Data	Component activation	Physical HW
RPW tyre-blowout warning system	Chassis	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
SVT Servotronic	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○
VDM Vertical Dynamics Management	Chassis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
CAS Car Access System	Drive	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DME/DDE(Engine Electronics)	Drive	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DKG Twin-clutch gearbox	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EGS/AGS(Transmission Control)	Drive	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
EKP Fuel pump	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
EKPS fuel-pump control	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
EML Electronic engine-power control	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
EWS Vehicle immobilizer	Drive	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
GR Cruise control	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
GWS Gear selector switch	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
QMVH Lateral-moment distribution, rear axle	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
TOENS Thermal oil-level	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	○
TRS Electronic battery isolator switch	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	○	○	○
VTC Valvetronic	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	●
VTC2 Valvetronic 2	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	●
VTG Transfer case	Drive	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●

# Service Function List

Part	Components	MaxiDas	Body Type
Body	Add production key		MINI R50/R52/R53
Body	Add tuner profiles	○	MINI R55/R56/R57
Chassis	Adjustment, steering-angle sensor	●	MINI R55/R56/R57
Chassis	Adjustment, steering-torque sensor	○	MINI R55/R56/R57
Drive	Balance test	●	MINI R50/R52/R53
Chassis	Bleed routine	●	MINI R55/R56/R57
Chassis	Brake line reversal check	●	MINI R58/R59
Chassis	Calibration of DSC sensor	●	MINI R55/R56/R57
Chassis	Calibration of DSC unit	●	MINI R55/R56/R57
Body	CBS correction, Tester data		MINI R55/R56/R57
Body	CBS correction, vehicle data	●	MINI R55/R56/R57
Drive	Check gear-oil level		MINI R50/R52/R53
Drive	Clear adaptation	○	MINI R55/R56/R57
Chassis	Connection, brake lines		MINI R50/R52/R53
Chassis	Connection, speed sensor		MINI R50/R52/R53
Drive	Consumption calculation		MINI R50/R52/R53
Body	Control-unit self-test		MINI R50/R52/R53
Body	Create boot file again	○	MINI R55/R56/R57
Drive	Check transmission oil level	●	MINI R50/R52/R53
Drive	Replacemen/adaptation of CVT gearbox	●	MINI R50/R52/R53
Drive	DDE-EWSIII		MINI R50/R52/R53
Body	Delete transport mode	●	MINI R50/R52/R53
Body	Delete transport mode		MINI R55/R56/R57
Body	Delivery position	●	MINI R55/R56/R57
Body	Disable/enable	●	MINI R55/R56/R57
Body	Disable/enable key		MINI R50/R52/R53
Drive	Disable/enable key	●	MINI R50/R52/R53
Body	DME (DDE)-EWS-III adjustment		MINI R50/R52/R53
Drive	DME (DDE)-EWS-III adjustment		MINI R50/R52/R53
Drive	DME (DDE)-EWS-III adjustment		MINI R50/R52/R53
Body	DVD lock		MINI R55/R56/R57
Body	DVD lock		MINI R50/R52/R53
Body	DWA activations		MINI R50/R52/R53
Drive	DME: Clear adaptations	●	MINI R58/R59 MINI R60
Drive	DME: Delete adaptation variable camshaft timing control	●	MINI_R58/R59 MINI_R60
CHASSIS	DSC bleeding routine	●	MINI R58/R59
CHASSIS	DSC sensor adjustment	●	MINI R58/R59
Drive	Engine internal pressure		MINI R55/R56/R57
Body	Enter retrofitting		MINI R50/R52/R53
Body	Evaluate battery charge state	●	MINI R55/R56/R57
Body	Evaluate closed-circuit current monitoring	●	MINI R55/R56/R57
Drive	Fuel consumption display adjustment	●	MINI R58/R59
Drive	Idle speed	●	MINI R55/R56/R57 MINI R58/R59 MINI R60
Drive	Idle speed	●	MINI R50/R52/R53
Body	Initial operation, A/C compressor	●	MINI R55/R56/R57
Body	Initialize power window	●	MINI R55/R56/R57
Body	Initialize rain sensor	●	MINI R50/R52/R53
Body	Initialize rain/light sensor	●	MINI R55/R56/R57
Body	Initialize slide/tilt sunroof	●	MINI R55/R56/R57
Drive	Injector classification		MINI R50/R52/R53
Body	Key status		MINI R50/R52/R53
Drive	Key status		MINI R50/R52/R53
Chassis	Lateral acceleration sensor		MINI R50/R52/R53
Drive	Learning Valvetronic limit positions	●	MINI E60
Drive	Learning/writing, zero-gear sensor		MINI R55/R56/R57
Body	Log mobile phone on		MINI R55/R56/R57
Body	Log mobile phone on		MINI R55/R56/R57
Body	Log remote control key on/off		MINI R50/R52/R53
Drive	MFL and air conditioning		MINI R50/R52/R53
Chassis	Mix-up check, brake lines	●	MINI R55/R56/R57
Drive	OBD readiness codes		MINI R50/R52/R53
Drive	OBD readiness codes		MINI R55/R56/R57
Body	Personalisation number	●	MINI R55/R56/R57
Drive	Plausible start times		MINI R55/R56/R57



Part	Components	MaxiDas	Body Type
Body	Power-down command	●	MINI R55/R56/R57
Chassis	Pressure sensors		MINI R50/R52/R53
Drive	Read AV accumulator		MINI R55/R56/R57
Body	Read coding data	●	MINI R50/R52/R53
Body	Read coding data	●	MINI R55/R56/R57
Body	Read out data	○	MINI R55/R56/R57
Body	Register battery change	●	MINI R55/R56/R57
Drive	Replacement/adaptation, CVT transmission		MINI R50/R52/R53
Drive	Reset adaptation values	●	MINI R55/R56/R57
Drive	Reset adaptations	●	MINI R50/R52/R53
Body	Reset CBS Condition Based Service	●	MINI R55/R56/R57
Body	Reset HIP module	○	MINI R55/R56/R57
Drive	Reset internal ELV fault counter		MINI R55/R56/R57
Body	Reset internal ELV fault counter		MINI R55/R56/R57
Body	Radio control key test	●	MINI R50/R52/R53
Body	Remote key test	●	MINI R50/R52/R53
Body	Save configuration of MOST ring		MINI R55/R56/R57
Body	Set transport mode		MINI R55/R56/R57
Drive	Starting fuel delivery		MINI R50/R52/R53
Chassis	Steering-angle sensor		MINI_R50/R52/R53 MINI R58/R59
Drive	System check MSA		MINI R55/R56/R57
Body	Sleep mode		MINI R50/R52/R53
Chassis	Start-up, EPS unit	●	MINI R60
Chassis	Ventilation		MINI R50/R52/R53
Drive	Valvetronic adaptation limit positions	●	MINI R58/R59
Body	With tester		MINI R50/R52/R53
Body	Without tester		MINI R50/R52/R53