

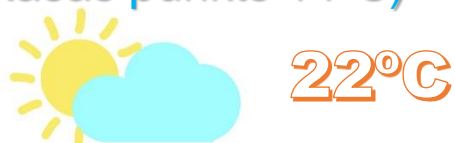


Sanija Svifta

“KARBURATORA APLEDOŠANA”

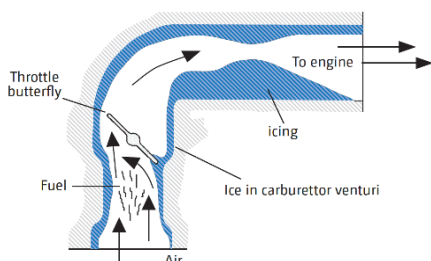


Gaisa mitrums 60%
(Rasas punkts 14°C)



KARBURATORA APLEDOŠANA PARASTI NOTIEK SILTĀ LAIKĀ PIE AUGSTA RELATĪVĀ GAISA MITRUMA. SAUSS LAIKS ZIEMĀ IR MAZĀK BĪSTAMS NEKĀ MITRS LAIKS VASARĀ, JO AUKSTS GAISS SATUR MAZĀK MITRUMA.

KARBURATORĀ, MITRAM GAISAM IZPLEŠOTIES UN SAJAUCOTIES AR DĒGVIELU, TAS ATDZIEST. SAVUKĀRT MITRUMS VAR UZKRĀTIES LEDUS VEIDĀ.



PREVENTĪVĀS PROCEDŪRAS KARBURATORA APLEDOŠANAS GADĪJUMĀ *

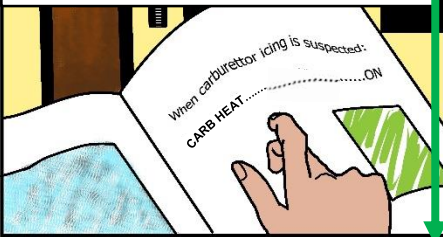
IESLĒDZ KARBURATORA APSILDI TIKAI TAD, KAD NEPIECIEŠAMS. IESLĒGTA APSILDE SAMAZINA DZINĒJA VEIKTSPEJU UN KALPOŠANAS LAIKU.

AUGSTUMA SAMAZINĀŠANA UN PIEEJA:
KARBURATORA APLEDOŠANA VEIDOJAS PIE SAMAZINĀTAS DZINĒJA JAUDAS:
• TURI APSILDI IESLĒGTU, KAD DZINĒJS DARBOJAS AR SAMAZINĀTU JAUDU:
• KATRAS ~ 500 PĒDAS, PALIELINI DZINĒJA JAUDU, LAI PĀRLIECINĀTOS PAR DZINĒJA PAREIZU DARBĪBU

LIDOJUMĀ:

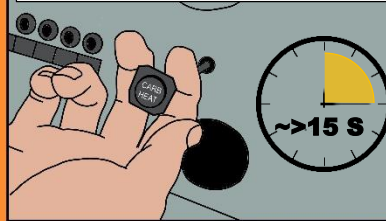
- IZVAIRIES NO MĀKOŅIEM.
- UZMANI APLEDOŠANAS PAZĪMES DZINĒJĀ.
- PĀRBAUDI DZINĒJA JAUDU **KATRAS 10 MIN, UN IESLĒDZ KARBURATORA APSILDI ***. JA IR KARBURATORA APLEDOŠANA

* PĀRBAUDI GAISA KUĢA PROCEDŪRAS POH VAI AFM DOKUMENTĀCIJĀ

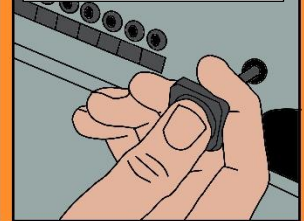


***ICE MELTING CARB HEAT

IESLĒDZ KARBURATORA APSILDI



PĒC TAM IZSLĒDZ

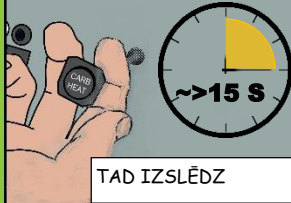


**POWER CHECK AFTER CARB HEAT ON/OFF

PĀRBAUDI RPM/MAP* MAINĀMA SOĻA PROPELLERS



IESLĒDZ KARBURATORA APSILDI



DZINĒJA APGRĪEZIENU KRITUMS



KAM SEKO

DZINĒJA APGRĪEZIENU PIEAUGUMS, NOZĪMĒ, KA KARBURATORĀ IR VEIDOJIES LEDUS



KĀDAS IR KRITISKAS KARBURATORA APLEDOŠANAS PAZĪMES?

SAMAZINĀTA DZINĒJA JAUDA UN DZINĒJA SLĀPŠANA



TĀDĀ GADĪJUMĀ IESLĒDZ KARBURATORA APSILDI. NĒRAIZĒJIES PAR RPM KRITUMU. SAGLABĀ AUGSTĀKU DROSELVĀRSTA IESTATĪJUMU UN NOLAIDIES, CIK ĀTRI VIEN IESPĒJAMS



PĀRBAUDE PIRMS LIDOJUMA



PĀRLIECINIES KA DEĢVIELAS TVERTNĒ NAV UZKRĀJIES ŪDENS. PERIODISKI PĀRBAUDI KARBURATORA APSILDES SISTĒMU.



SĪKĀKA INFORMĀCIJA PIEJAMA ŠEIT:
https://www.easa.europa.eu/system/files/dfu/EGAST_GA5-Piston-Engine-Icing-final.pdf