



# Freyja Flugkennari

## “BLÖNDUNGS ÍSING”

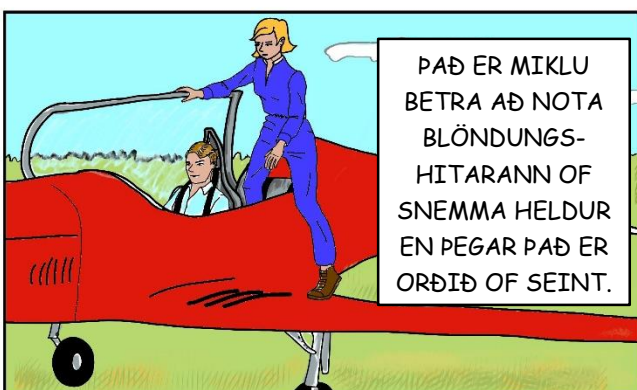
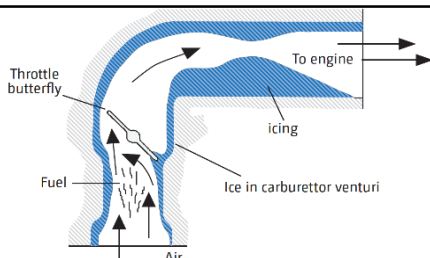


**Raki 60%**  
(Daggarmark 14°C)



BLÖNDUNGSÍS GETUR MYNDAST Á HEITUM DÖGUM OG Í MIKLUM RAKA. Á PURRUM VETRARDÖGUM ER MINNI HÆTTI Á ÍSINGU EN Á RÖKUM SUMARDEGI ÞAR SEM KALT LOFT INNIHELDUR MINNI RAKA.

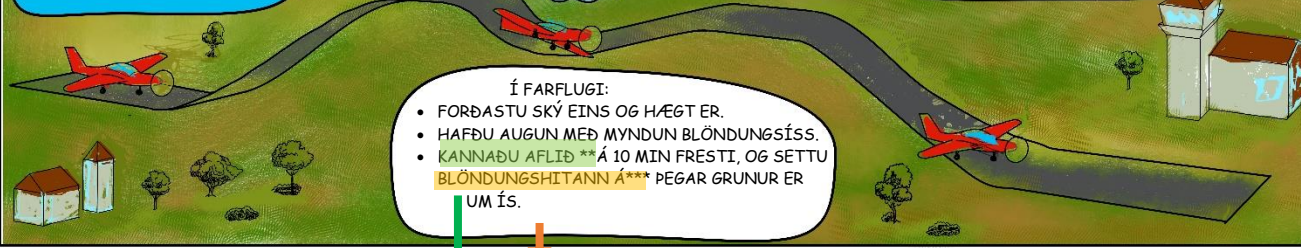
INNI Í BLÖNDUNGNUM KÓLNAR RAKA LOFTIÐ ÞEGAR ÞAÐ ÞENST ÚT OG BLANDAST ELDSNEYTINU. UMFRAM RAKI GETUR MYNDAÐ ÍS.



**FYRIRBYGGJANDI AÐGERÐIR ÞEGAR BLÖNDUNGS ÍS ER LÍKLEGR \* LÆKKUN OG AÐFLUG:**

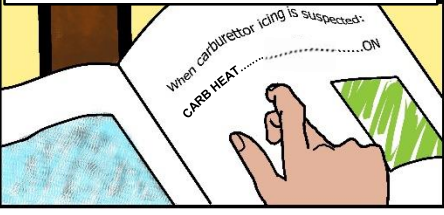
ÞAÐ ER LÍKLEGRA AÐ FÁ BLÖNDUNGSÍS Á LITLU AFLI.  
 • SETTU HITARANN Á ÁÐUR EN AFLIÐ ER MINNKAÐ OG Á MEÐAN LÍTIÐ AFL ER NOTAÐ.  
 • MEÐ ~ 500 FT MILLIBILI, AUKTU AFLIÐ Í FARFLUGS STILLINGU TIL AÐ VERA VISS UM AÐ HAFA AFL ÞEGAR ÞÚ PARFT Á ÞVI AÐ HALDA.

SETTU HITARANN Á AÐEINS ÞEGAR ÞÖRF ER Á, ÞAR SEM HANN MINNKAR AFKASTAGETU OG ENDINGU MÓTORSINS.

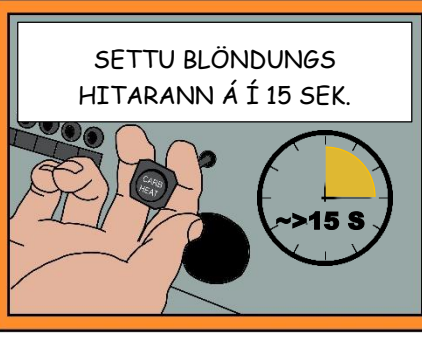


Í FARFLUGI:  
 • FORÐASTU SKÝ EINS OG HÆGT ER.  
 • HAFÐU AUGUN MEÐ MYNDUN BLÖNDUNGSÍSS.  
 • KANNAÐU AFLIÐ \*\* Á 10 MIN FRESTI, OG SETTU BLÖNDUNGSBITANN Á\*\*\* ÞEGAR GRUNUR ER UM ÍS.

\*SKOÐAÐU HANDBÓK VÉLARINNAR UM HVERNIG Á AÐ GERA ÞETTA RÉTT.



\*\*\*AÐ BRÆÐA ÍS  
 CARB HEAT



\*\*POWER CHECK AFTER CARB HEAT ON/OFF

