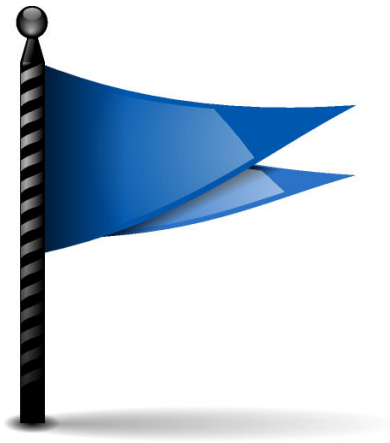


Upravljalnik sej

Jost Schenck
Natalie Clarius
Prevod: Matej Badalič



Upravljalnik sej

Kazalo

1	Seja namizja	4
1.1	Splošno	4
1.2	Ob prijavi zaženi aplikacije, ki so bile odprte	4
1.3	Programska oprema	4

1 Seja namizja

V tem modulu System Settings lahko konfigurirate nastavitve upravitelja sej in odjave v Plasma.

Upravljanje sej se navezuje na sposobnost programa Plasma, da shrani stanje aplikacij in oken, ko se odjavite iz programa Plasma, in jih obnovi, ko se ponovno prijavite.

1.1 Splošno

Vprašaj za potrditev: ob izklopu, ponovnem zagonu in odjavi

Če je ta nastavek vklopljena, bo prikazan zaslon za potrditev, ko se odjavite, izklopite ali znova zaženete. Ko je nastavek izklopljen, se bo vaš računalnik takoj po kliku ustreznega gumba odjavil, zaustavil itd.

1.2 Ob prijavi zaženi aplikacije, ki so bile odprte

Izberete lahko eno od treh možnosti, kaj naj se zgodi, ko se prijavite v Plasma:

Ob zadnji prijavi

Če je ta možnost označena, bo Plasma ob odjavi shranila stanje trenutne seje. Plasma bo ob naslednji prijavi obnovila sejo, tako da boste lahko nadaljevali delo z namizjem, kot ste ga zapustili.

Ko je bila seja shranjena ročno

Namesto da bi se obnovilo stanje Plasma, ki je bilo ob zadnji odjavi, se obnovi določeno stanje, ki ste ga shranili ročno.

V meniju **Zaganjalnik aplikacij** in Plasma iskanju se pojavi gumb **Shrani sejo**. Ko ga kliknete, si Plasma zapomni odprte aplikacije in jih obnovi ob naslednji prijavi. Ponovno ga kliknite, da zamenjate nabor zapomnjenih aplikacij.

Začni s prazno sejo

Če izberete to možnost, program Plasma ne bo nikoli obnovil shranjenih sej.

Nazadnje lahko vnesete z dvopičjem (:) ali vejico (,) ločen seznam aplikacij, ki jih je treba izključiti iz sej in se zato pri obnovitvi seje ne bodo zagnali. Na primer **xterm:konsole** ali **xterm, konsole**.

1.3 Programska oprema

Po naslednjem ponovnem zagonu: Vstopite v zaslon za nastavek UEFI

Če je ta možnost omogočena, bo računalnik ob naslednjem ponovnem zagonu vstopil v način nastavitve vdelaane programske opreme (BIOS/UEFI). To je morda lažje, kot če bi poskušali vstopiti v nastavitve vdelaane programske opreme s hitrim pritiskanjem posebnih tipk med zagonom.