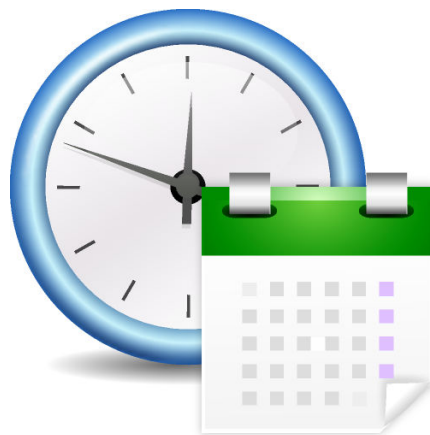


Datum in ura

Mike McBride
Matej Badalič



Datum in ura

Kazalo

1 Datum in ura	4
1.1 Datum in Ura	4
1.2 Časovni pas	4

1 Datum in ura

Ta modul lahko uporabite, da spremenite sistemski datum in uro preko udobnega grafičnega vmesnika.

OPOMBA

Ker te nastavitve ne vplivajo le na vas kot uporabnika, temveč na celoten sistem, morate imeti za spreminjanje datuma in časa sistema dostop skrbnika sistema(`root`). Če te ravni dostopa nimate, vam bo modul prikazal le trenutne nastavitve, vaše spremembe pa ne bodo shranjene.

1.1 Datum in Ura

Če potrdite možnost **Samodejno nastavi datum in uro**, bo ta modul uporabil `systemd` za pridobivanje datuma in časa.

V računalniku brez `systemd` se uporabljata pripomočka NTP `rdate` ali `ntpdate`. Če ti pripomočki manjkajo, jih namestite.

Ko se prijavite v sejo Plasma med delovanjem v spletu ali ko se pozneje povežete z internetom, se zgodi dostop do enega ali več strežnikov NTP.

To ne zadostuje, toda, za dolgoročno vzdrževanje natančne ure. To je uporabno za občasno nastavljanje časa v računalnikih, ki nimajo stalnega dostopa do omrežja, kot so prenosni računalniki.

Če ne uporabljate časovnega strežnika, lahko datum ročno nastavite v koledarju.

Z gumbi na dnu koledarja izberite trenutni datum, vnesite datum v polje za urejanje ali izberite teden v letu v spustnem polju.

Čas nastavite z vrtilnimi polju na dnu analogne ure. Lahko tudi neposredno vnesete vrednost.

1.2 Časovni pas

Če želite nastaviti nov časovni pas, preprosto izberite svoje območje s spodnjega seznama. S filtrirnim poljem poiščite zeleno **Območje** ali **Regija**.