

Trumpas diegimo vediklis openSUSE 11.4

| NOVELL® QUICK START CARD

Toliau aprašytais veiksmais jdiegsite naują openSUSE® 11.4 versiją. Šis dokumentas leidžia greitai apžvelgti įprasto openSUSE diegimo žingsnius.

Jus sveikina openSUSE

Daugiau informacijos apie diegimą ir išskleidimo strategijas rasite openSUSE dokumentacijoje
<http://www.novell.com/documentation/opensuse114/>.

Reikalavimai sistemai

- Pentium® III 500 MHz ar galingesnis procesorius (patariamas Pentium 4 2.4 GHz ar galingesnis arba bet koks AMD64 ar Intel® EM64T)
- 512 MB laisvosios prieigos atminties (patariama 1 GB)
- 3 GB laivos vietos diske (patariama skirti daugiau)
- 800 x 600 ekrano skiriamoji geba (patariama 1024 x 768 arba didesnė)

openSUSE diegimas

Šiomis instrukcijomis vadovaukités tuomet, jei kompiuteryje nėra jokios Linux operacinės sistemos arba jei norite pakeisti jau esamą Linux sistemą.

- Norédami paleisti diegimo programą, jdékite openSUSE DVD į diskasukį ir iš naujo paleiskite kompiuterį.



- Pasirinkite *Diegimas* ir spauskite klavišą **J**vesti. Tuomet bus įkeliamama openSUSE diegimo programa numatyta veiksena.



3. Pasirinkite kalbą ir klaviatūros išdėstymą, kuriuos naudosite diegimo metu ir įdiegtoje sistemoje.

Perskaitykite licenciją ir, jei sutinkate su ja, spauskite *Toliau*. Jei nesutinkate, spauskite *Nutraukti*.



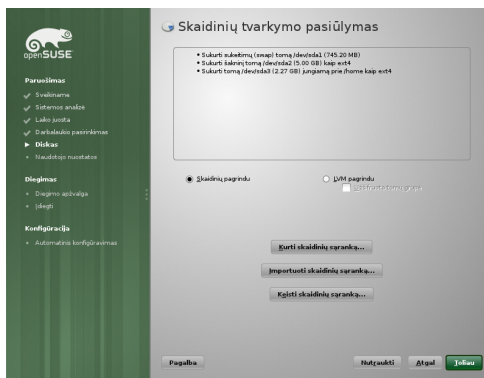
4. Pasirinkite *Naujas diegimas* ir tėskite nuspauđę mygtuką *Toliau*.



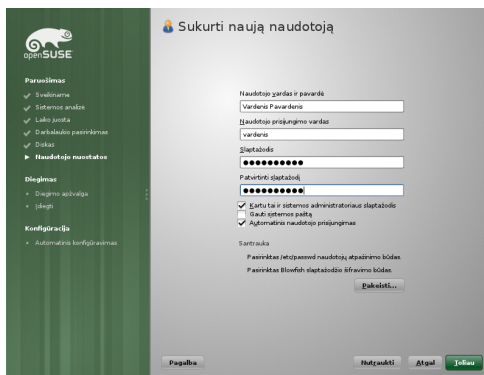
5. Naudodamiesi žemėlapiu arba išskleidžiamuoju sąrašu pasirinkite savo sistemos *regioną* ir *laiko juostą*. Tėskite spausdami *Toliau*.



6. Pasirinkite norimą darbalaukio aplinką. *KDE* ir *GNOME* yra galingos grafinės darbalaukio aplinkos, šiek tiek panašios į Windows. Kitus galimus pasirinkimus matysite nuspauđę *Kita*. Tėskite spausdami *Toliau*.



7. Šiuo žingsniu nurodykite openSUSE skaidinių sąranką. Dažnai tinkamas sprendimas, kurį galite priimti be pakeitimų, pateikiamas automatiškai. Priimkite pasiūlymą spausdami *Toliau* ir tėskite būsimo diegimo konfigūravimą. Patyrę naudotojai gali keisti esamą pasiūlymą (*Keisti skaidinių sąranką*) arba kurti savų skaidinių schema (*Kurti skaidinių sąranką*).

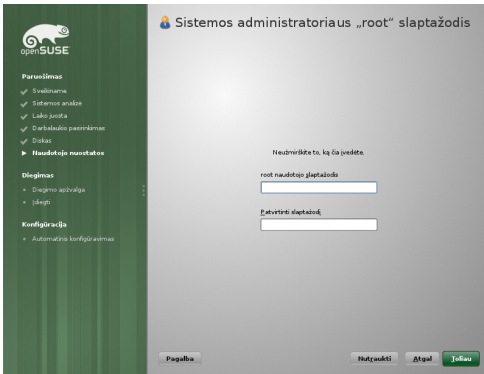


8. Įveskite savo vardą ir pavardę ties *Naudotojo vardas ir pavardė*, savo prisijungimo vardą ties *Naudotojo prisijungimo vardas* ir slaptažodį laukelyje *Slaptažodis*.

Dėl saugumo sumetimų, slaptažodis turi būti bent aštuonių simbolių ilgio ir sudarytas tiek iš didžiujų, tiek iš mažųjų raidžių ir skaičių. Slaptažodyje didžiosios ir mažosios raidės yra svarbios. Tėskite spausdami *Toliau*.

Numatytuoju atveju čia įvestas slaptažodis kartu bus ir sistemos administratoriaus (*root*) slaptažodis. Norėdami sekančiu žingsniu nurodyti kitą *root* slaptažodį, panaikinkite atitinkamą pažymėjimą.

Jei įgalintas automatinis naudotojo prisijungimas, paleidžiama sistema įkelia Jūsų naudotojo darbalaukį, neprasydama įvesti slaptažodžio. Jei sistemoje laikote svarbius duomenis, neturėtumėte įgalinti šios parinkties, nes prie kompiuterio gali prieiti ir kiti žmonės.



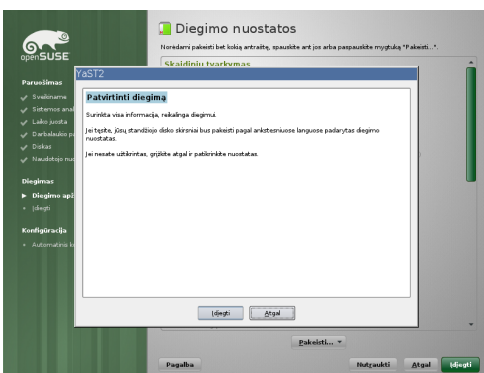
9. Sugalvokite sistemos administratoriaus (dar vadinamo `root`) slaptažodį. Šis žingsnis praleidžiamas, jei ankstesniame lange pasirinkote *Kartu tai ir sistemos administratoriaus slaptažodis*

Nepamirškite savo `root` slaptažodžio! Čia įvesto slaptažodžio daugiau nebematusite. Slaptažodjį pakeisti galėsite naudodamiesi administracinių įrankiais. Tęskite spausdami *Toliau*.



10. Diegimo nuostatų lange galite peržiūrėti ką tik savo pasirinktas ir automatiškai parinktas nuostatas. Jei reikia, nuostatas dar galite pakeisti.

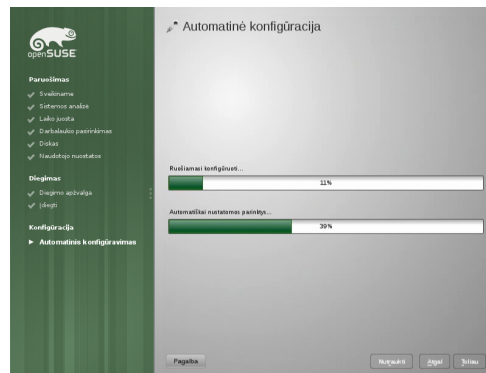
Norédami testi, spauskite *Iđiegti*. Priklausomai nuo pasirinktos programinės įrangos, gali reikėti sutikti su papildomomis licencijomis nuspaudžiant *Priimti*. Prieš pradedant tikrajį diegimą, pamatysite tokį langą:



11. Diegimas prasidės tik po to, kai nuspausite *Iđiegti*.



12. Diegimas paprastai trunka nuo 15 iki 30 minučių, priklausomai nuo sistemos našumo ir pasirinktos programinės įrangos gausumo. Diegimo metu galėsite matyti produkto pristatymą, naujausią informaciją apie laidą, išsamų diegimo žurnalą.



13. Užbaigus visos pasirinktos programinės įrangos diegimą ir pagrindinį sistemos konfigūravimą, openSUSE diegimo programa įkelia naują Linux sistemą ir paleidžia automatinio konfigūravimo programą. Ši programa bando sukonfigūruoti tinklo ir interneto prieigą bei aparatinę įrangą. Tuo metu naudotojui nieko nereikia daryti.



14. Jei pasirinkote automatinį naudotojo prisijungimą, netrukus bus įkeltas jūsų darbalaukis. Priešingu atveju, matysite prisijungimo langą. Tada spragtelėkite ties savo naudotojo vardu ir įveskite slaptažodį laukelyje *Slaptažodis*. Prisijungsites nuspaudę klavišą *Ivesti*.



Created by SUSE® with XSL-FO