Trumpas diegimo vediklis openSUSE 11.4

NOVELL® QUICK START CARD

Toliau aprašytais veiksmais įdiegsite 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 laisvos vietos diske (patariama skirti daugiau)
- 800 x 600 ekrano skiriamoji geba (patariama 1024 x 768 arba didesnė)

openSUSE diegimas

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

 Norėdami paleisti diegimo programą, įdėkite openSUSE DVD į diskasukį ir iš naujo paleiskite kompiuterį.



 Pasirinkite *Diegimas* ir spauskite klavišą Įvesti. Tuomet bus įkeliama openSUSE diegimo programa numatytąja veiksena.

ginxida'an ilidatymas Listhaiq •	
glaviatice iidatymas Listooq •	
Listurių 🔹	
ncijos sutartis	
encijos sutartis	
encijos sutartis	
CENSE AGREEMENT	-
enSUSES 11.4	
is agreement governs your download, installation, or use	
openSUSE 11.4 and its updates, regardless of the delivery chanism. openSUSE 11.4 is a collective work under US Copyright	
w. Subject to the following terms, The openSUSE Project grants to	
blic License version 2. By downloading, installing, or using	
enSUSE 11.4, you agree to the terms of this agreement.	
ensuse 114 is a enablant tinux operating system consisting of indrads of software components. The license agreement for each appoint is generally located in the component's source code. With a acception of certain files containing the "operatual" advanch discussed below, the license terms for the components	
rait you to copy and redistribute the component. With the tential exception of certain firmware files, the license terms r the components permit you to copy, modify, and redistribute the	-
Licencijos y	ertimai
	notice 1.4 a present particular installation, are use sensitized. And its updates, appeades of the shiving the share to the induce types. The share the a license to that collection was an expension of the shift of the induce types. The share the shift of the shift of the shift of the shift of the shift of the shift of the shift of the shift of the shift of particular shift of the shi

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 tęskite nuspaudę mygtuką *Toliau*.



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

Content of the second s	Darbalaukio pasirin'i Darbalaukio pede latita yana onder yang Darbalaukio pede latita yang onder yang Darbalaukio pene yang onder yang darbalaukio pene yang utaki yang utaki yang utaki yang utaki yang darbalaukio pene yang utaki yang uta	ikimas neukeine neuke genoto dana a taka dana a taka Dahana a bahan kenta taka dana a bahan kenta taka dana dana dana dana dana dana dana dan
Diegimas • Diegims aptivalga • (degti) GNOME darbalaukis	ĕ
Konfigūracija • Automatinis konfigūravimas	KQE darbalaukis	3
) jita	
	Pagalba	Nutgaukti <u>A</u> tgal <u>Toliau</u>

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



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

Second S	Sukurti nat	uja naudotoja ukraj sankar ja paneka terker karakan ukraj sankar materia terker t		
	Pagalba	Nutzaukti	Atgal Io	.E.,

 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 didžiųjų, tiek iš mažųjų raidžių ir skaičių. Slaptažodyje didžiosios ir mažosios raidės yra svarbios. Tęskite 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, neprašydama įvesti slaptažodžio. Jei sistemoje laikote svarbius duomenis, neturėtumėte įgalinti šios parinkties, nes prie kompiuterio gali prieiti ir kiti žmonės.



 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 nebematysite. Slaptažodį pakeisti galėsite naudodamiesi administraciniais įrankiais. Tęskite spausdami *Toliau*.

	Diegimo nuostatos Norederri pakeisti bet kolią artzaitę, spautičke art jos arba paspauskite mystuką *Pakeisti*.
openSUSE	Skaidinių tvarkymas
Parastimas y Svalitarens y Sitemos analas y Lako posta y Dakas y Dakas Maadetojo mantatos Diagmas b Diegimas	• Schort schartury, temps larva schorts (7:05 2001) • Schart temp, schward 2015 (2016) kan est di • Schart temp (schward 21:27 08) in years per kharn kale est • Status and schart temp (schward 12:27 08) • Pankyloter tem, schward 2017) • Pankyloter tem, schward 2017 • Status and Schward 2017 • Schward 2017 (schward 12:27 08) • Schward 2017 (schward 12:27 0
	Programinė įranga
Konfigūracija	Produktas: openSUSE 11.4 Sistemos tipas: KDE darbalaukis Sahlonai
	P P grandva laterna P grandva laterna P grandva laterna Post produktion staterna Post I staterna na Post I state
	Pagalba Motraukti Atgal (dirgit

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

Norėdami tęsti, spauskite *Įdiegti*. Priklausomai nuo pasirinktos programinės įrangos, gali reikėti sutikti su papildomomis licencijomis nuspaudžiant *Priimti*. Prieš pradedant tikrąjį diegimą, pamatysite tokį langą:



11. Diegimas prasidės tik po to, kai nuspausite Įdiegti.



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.

openSUSE	Automatinė konfigūracija
Paruošimas	
	Rusšiamasi konfigūrusti
Diegimas	11%
	Automatilikai nustatornos parinitos
Konfinūracija	39N
 Automatinia konfiniirasimaa 	
	Panalha Damadai Anal Talina

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*. Prisijungsite nuspaudę klavišą Įvesti.



Created by SUSE® with XSL-FO