





## Césta

### Dôležité informce

Pred použitím prístroja si pečlivě přečtete tento leták s důležitými informacemi a uschovejte jej pro budoucí použití.

## Nebezpečí

- Nikdy nepoužívejte přístroj po vodě.
- Do topné jednotky nevkládejte velké potraviny ani potraviny zabalené v kovové fólii. Mohly by dojít k požáru nebo úraze elektrickým proudem.

## Varování

Pokud by při pokosení napětí kabel, musí jeho výměnu provést společnost Philips, autorizovaný servis společnosti Philips nebo odborně kvalifikovaný pracovník, aby se předešlo možnosti nebezpečí.

Děti od 8 let věku a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnou zkušeností a znalostí mohou tento přístroj používat s příslušenstvím, jež jsou pod dohledem dospělé osoby. V bezpečném používání přístroje a chůpu rukou, které mohou být zraněny. S přístrojem nesmí být děti. Čištění a údržba by neměly provádět děti. Děti jsou mladší než 8 let nesmí být doopr.

Přístroj je jeho kabely opatřeno pomocí dosah 2 metrů dlouhých šňůr. Abyste vyloučili riziko pádu, upevněte vypínač dráby z tisku na drabky (viz uživatelská příručka, kapitola „Čištění 4b“).

Nepoužívejte přístroj v blízkosti zdrojů či jiných horkých materiálů nebo pod nastřívanými světly. Měly by dojít k požáru.

Před zapojením přístroje zkontrolujte, zda napětí uvedené na spodní části přístroje odpovídá napětí místní rozvodné sítě.

Přístroj nenechávejte v provozu bez dozoru. Pokud si všimnete kouřové nebo plamenné, ihned přístroj vypněte.

Tento přístroj je určen výhradně pro opékání pečiva. Nevkládejte do přístroje žádné jiné ingredience.

Přístroj není určen k tomu, aby byl ovládn pomocí externího časovače nebo samostatného dálkového ovládacího zařízení.

Po použití nebo během skladování neuvolňujte napětí kabel kolem topinkové mřížky dojde k poškození kabelu.

Kdy prot prachu ani jakýkoli jiný předmět nevkládejte na topinková, pokud je zapnutý nebo není stále horký. Mohly by se na něj jako požár nebo způsobit poruchu.

## Upozornění

Topinkové je určen výhradně pro použití v domácnosti a nesmí se používat venku. Přístroj není určen pro komerční nebo průmyslové využití.

Přístroj používajte výhradně do řádně uzemněných zásuvek.

Napětí kabel nenechávejte vstřícně přes hrany stolu nebo pracovní desku, na které je přístroj postaven. Měly by dojít k požáru.

Po použití přístroj vždy odpojte ze sítě.

Ohřívací stojan je určen výhradně pro ohřev chlazené nebo rozmražené. Na rozpákané držák nepokládajte žádné jiné ingredience. Mohlo by dojít k nebezpečné situaci. Neobracujte přístroj vzhůru nahoru a nevysypávejte drabky tímto způsobem.

### Elektrická bezpečnost (EMF)

Tento přístroj společnosti Philips odpovídá všem normám týkajícím se elektromagnetického pole (EMF). Pokud je správně používán v souladu s pokyny uvedenými v této uživatelské příručce, je jeho použití podle dosud dostupných vědeckých poznatků bezpečné.

## Recykace

Tento symbol znamená, že výrobek nebo likvidován s běžným komunálním odpadem (2012/19/UE).

Pro více informací o tom, jak správně recyklovat elektrické a elektronické výrobky, klikněte na odkaz níže.

Správnou úlohu zohrávají také přístroje v elektrickém odpadu na životní prostředí a lidské zdraví.

## Zárka a servis

Pro více informací o jakýkoli problému nebo pokud potřebujete servis (tj. nějakou formu), navštivte web společnosti Philips www.philips.com nebo kontaktujte zákaznické péče o zákazníky společnosti Philips ve vaší zemi (telefonní číslo můžete nalézt v záznamu tisku s uvedenou telefonní a poštovní adresou).

Pokud se ve vaší zemi setkáte se osobou o zákaznky společnosti Philips nenacházejte, obraťte se na místního prodejce výrobků Philips.

## Před prvním použitím

Umístěte topinková do dobře větrané místnosti a nastavte nejvyšší stupeň ochrany. Doporučujeme provést několik cyklů opékání pečiva bez vložené pečiva. Takto spálíte všechny zbytky a předchytíte nepřeměřený zápal.

## Opékání, úprava rozmarňové pečiva (obr. 2)

**Poznámka:**

Přístroj nepoužívejte bez zásuvky na drabky

Do otvorů topinkové nikdy chytě netlačte. Nikdy nepokládajte plátek chleba potěně maslem. Při opékání chleba, který obsahuje tuk, zvažte ovocné, rozinky nebo kousky ovoce, které byly zvláště opatrné. Do topinkové nevkładajte ohrnuté, rozbité nebo roztrhané plátky chleba, protože by se mohly v otvoru zapíchnout nebo uvolnit v opečce kornice.

Při opékání pečiva postupujte podle pokynů k bodům 1, 2, 3.

Vyberte níže nastavení (1–2) pro světlé opečené pečivo.

Pro suchý, tenký nebo sušý plátek pečiva použijte nastavení 1. Tento typ chleba obsahuje méně vlhkosti a opéje se rychleji než ostatní.

- Pro chléb s ovocem, jako například chléb s rozinkami, zvolte nižší nastavení.
- Pro chléb s vyšším obsahem cukru zvolte nižší nastavení.

Pro hutnější chléb, jako například žitný nebo celozrnný chléb, zvolte vyšší nastavení.

Každé opékání jeden plátek chleba, opečené stranu stopkou se směrem níže.

U chleba, ve kterém jsou uvnitř kousky ovoce, například chléb s rozinkami nebo celozrnný chléb, lze uvnitř kousky ovoce odstranit. Zabráníte tím možnému vznčení uvolněných kousků chleba v opečce kornice.

## Ohřev housek (obr. 3)

Chcete-li rozpéct houseky, postupujte podle níže uvedených kroků:

- Stisknutím tlačítka ohřevu stlačte směrem dolů rozložte stojan.**

**Tento tlačítko propečené na ohřev housek (R).**

**Poznámka:**

Proces opékání můžete kdykoli zastavit a nechat pečivo vysoušet stisknutím tlačítka zastavení (STOP) na topinkové.

Funkce ohřevu má předvolbu nastavení časový interval. Při změně nastavení ovládá proces opékání nemění dobu topinkování.

**Tip:**

Při opékání různých typů pečiva můžete použít různé nastavení propečené.

Pro suchý, tenký nebo sušý plátek pečiva použijte nastavení 1. Tento typ chleba obsahuje méně vlhkosti a opéje se rychleji než ostatní.

- Pro chléb s ovocem, jako například chléb s rozinkami, zvolte nižší nastavení.
- Pro chléb s vyšším obsahem cukru zvolte nižší nastavení.

Pro hutnější chléb, jako například žitný nebo celozrnný chléb, zvolte vyšší nastavení.

Každé opékání jeden plátek chleba, opečené stranu stopkou se směrem níže.

U chleba, ve kterém jsou uvnitř kousky ovoce, například chléb s rozinkami nebo celozrnný chléb, lze uvnitř kousky ovoce odstranit. Zabráníte tím možnému vznčení uvolněných kousků chleba v opečce kornice.

**Etvevaustati:**

- Röster on meðöldun annar kodusæis þa stierumsk kasutamikess. Seade pole meðöldun töðustökus og kaubandukusmikess kasutamikess.

Uhendage seade sinnaotkástati.

- Uhendage seade sinnaotkástati.

Árge laske totehtumeltt rippuda elle tsau voi tödppina seisa, millil seade seisab.

Võide seade alati parast kasutamist vooluvõrgust välja.

Sopendusest on meðöldun anna kukkute või sarvasekakute sopendamikess.

Árge astage seadestõusmistele müüdoalad, sest võib põhjustada ohtliku olukorra.

Árge oopáake seadet puu eemaldamiseks tagurpidi ega raputage seda.

### Elektragnetvälja (EMF)

Seade Philipsi seade vastab käsitöökaitse elektromagnetilisele (EMF) käsitöökaitse standarditele. Kui seade käsitöökaitse õigesti ja käsitöökaitse kasutusseadistele vastavalt, on seda tänapäevä käibelevalde teaduslike uurimiste järele ohutu kasutamiseks.

### Ringlusvõetud

See sümbol tähendab, et seada toodet ei tahi viisid talaviste olemääretate kasutamiseks (2012/19/UE).

Järgige elektrise ja elektrooniste toodete lahustuskõue kohalikke eeskirju.

Õigesti viisil kasutades kõvaldamine atade ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärge keskkonnale ja inimese tervisele.

### Garanti ja hooldus

Kui vajate hooldust, teadest või teil on probleem, külastage Philipsi veebilehte www.philips.com või pöörduge oma riigi Philipsi klientide teeninduskeskusse.

Elektromagnetilisele üleamalemitse garantiilehit. Kui teil on rige ei ole klientide teeninduskeskust, pöörduge Philipsi tootete kohaliku müügisuudaja poole.

**Etne esimeset kasutamist**

Vinne röste korralikult õhutatud ruumi ja valige kõrgem prunustusteas. Laske röstril läbi leha mõned rõstistikud ilma levakuilla. See atab põletada ära tolm ja vältida eemaldamist lõhnu.

**Rõstige, soojendage või sulatage leiba (jõonis 2)**

**Märkus:**

Árge kasutage seadet ilma punakandikuta.

Árge suruge leiba kunagi rõstimaavastusse. Árge rõstige kunagi leiba, millele on määratud võid. Lõikamiskannet võidakse tõule tõule alla eest hoidvaks, kui rõstistatke leiba, mis sisaldab suhkrut, säilitusaineid, rosinat või puuõli.

Árge astage rõstistat rõstimaandru, rikutud või murdunud leivaküna, kuna need võivad avasse või rõstistikambrisse kinni jääda.

Kergelt rõstitud leiba saamiseks vajutage madalamast seadist (1 või 2).

Tumedalt rõstitud leiba saamiseks vajutage kõrgemast seadist (3 või 4).

Kui rõstite seadet, võivad teie sõrmed jääda kinni. Ärge kasutage rõstistat ilma sulatamiseks vajutades (õonis 2).

Leiva sulatamiseks vajutage ülleosonidamist nuppu (R).

Leiva sulatamiseks vajutage sulatamise nuppu (R).

**Märkus:**

Kui vajutate rõstist stoppimisku (STOP), saate rõstistat igal ajal katkestada.

Sõltumata funktsiooni saad eestvõetada. Rõstistat ega muud, kui naudate prunustusteasregulatoori asendit.

Einervast rõsti leiva rõstamiseks saate kasutada einervast prunustusteasregulatoori. Kõik leiva, õhuseid või leiva puhul vajate madalamast seadist. Seada stoppi leib on vähem niiske ja see prunustab kiiremini kui niiske, paks või värske leivast.

Puuvillale (nt rosinaleiva) puhul vajate madalam seadist.

Suurema suhmussaldavaga leiva puhul vajate madalam seadist.

Kõvema tekstuuriga leiva (nt rikkalikult või tasestatud) puhul vajate kõrgem seadist.

Uue leivastõu rõstistat korra on vilku kahele rõstistikule. Prunustusteas veldi einervast rõstistat tõstmiseks vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse.

Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõstistat rõstimaavastusse. Einervast rõstistat rõstimaavastusse vajutate rõ

