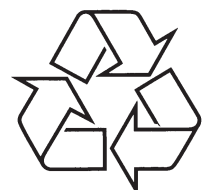


PHILIPS

LAMETELEVIISOR
26/32/37/42PF3321
26/32/37/42PF3331

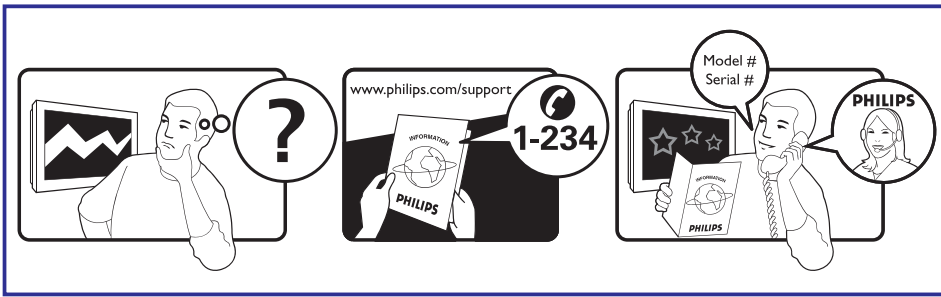
FLAT TV™



Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>

Eestikeelne kasutusjuhend

PHILIPS



Valimiseks kätesaadavate riikide nimekiri

Lühend	Riik	Lühend	Riik	Lühend	Riik
A	Austria	GR	Greece	H	Hungary
B	Belgium	I	Italy	HR	Croatia
CH	Switzerland	IRL	Ireland	PL	Poland
D	Germany	L	Luxembourg	RO	Romania
DK	Denmark	N	Norway	RUS	Russia
E	Spain	NL	Netherlands	SK	Slovakia
F	France	P	Portugal	SLO	Slovenia
FI	Finland	S	Sweden	TR	Turkey
GB	England	CZ	Czech Republic	---	Others

SÖNASELETUSTE LOEND

DVI (Digital Visual Interface): digitaalne kasutajaliidese standard, mis on loodud Digital Display Working Group (DDWG) poolt, eesmärgiga konverteerida analoog-signaale digitaalsignaalideks, et olla sobilik nii analoog- kui digitaalmonitoridele.

RGB signaalid: Need on kolm videosignaali - punane, roheline, sinine -, millest moodustub pilt. Nende signaalide kasutamine parandab pildikvaliteeti.

S-VHS signaalid: Need on 2 erinevat Y / C videosignaali S-VHS ja Hi-8 salvestamise standarditest. Luminestsentssignaalid Y (must ja valge) ja krominantsussignaalid C (värv) salvestatakse lindile eraldi. See varustab meid parema pildikvaliteediga kui standardvideo (VHS ja 8 mm), kus Y / C signaalid kombineeritakse, luues nii vaid ühe videosignaali.

NICAM heli: Protsess, mille abil saab digitaalheli üle kanda.

16:9: Viitab ekraani pikkuse ja laiuse vahelisele suhtele. Laiekraaniga televiisorite kuvasuhe on 16/9, tavalise ekraaniga televiisorite kuvasuhe aga 4/3.

TUTVUSTUS

Täname, et otssite selle televiisori.

See käsiraamat on koostatud eesmärgiga aidata Teil oma televiisorit installeerida ja sellega operereerida.

Me soovitame Teil see korralikult läbi lugeda.

SISUKORD

Turvalisuse informatsioon.....	4
Ettevalmistus / Alustamine.....	5
Televiisori nupud ja ühenduspseudad	6
Kaugjuhimispuldi nupud	8
Kaugjuhimispuldi nupud (teisi funktsioone)	9
Kiire installeerimine	9
Programmide sorteerimine	10
Automaatne salvestamine	10
Kätsitsi salvestamine	11
Kanalitele nime panemine	11
Pildi- ja heliseadistused	12
Contrast+ ja (NR) Noise Reduction funktsioonide kasutamine.....	13
Taimeri funktsioonid	13
PIP (Picture-in-Picture) funktsiooni kasutamine.....	15
Ekraaninformaadid	15
Smart Picture ja Sound funktsioonide kasutamine	16
Active Control funktsiooni kasutamine.....	16
Teletekst.....	17
Televiisori kasutamine arvutimonitorina.....	18
Televiisori kasutamine HD (High Definition) režiimil	19
Lisaseadmete ühendamine	20
Nõuandeid probleemide lahendamiseks.....	24
Sönaaselustute loend	26
Spetsifikatsioonid	26
Valimiseks kätesaadavate riikide nimikiri	27



Ümbertöötlemine

Selle toote pakend on möeldud ümbertöötlemiseks. Pöörduge pakendi äraviskamist puudutavate küsimustega kohalike institutsioonide poole.

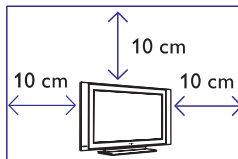


Oma vana toote äraviskamine

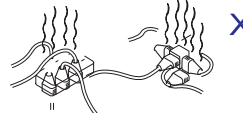
Teie toode on disainitud ja toodetud kõrgkvaliteetsetest materjalidest ja komponentidest, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada. Kui Teie tootele on kinnitatud selline ristiga märgitud prügikasti sümbol, siis see tähendab, et toode vastab Euroopa direktiivi 2002/976/EÜ nõuetele. Palun viige end kurssi kohalike eraldiseisvate elektriliste ja elektrooniliste toodete kogumissüsteemiga.

Palun kätige vastavalt kohalikele reegelitele ja ärge visake oma vanasid elektrilisi toodeid tavalise olmeprügi hulka. Teiepoolne õige toodete äraviskamine aitab vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimtervisele.

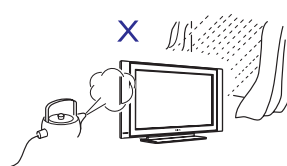
TURVALISUSE INFORMATSIOON



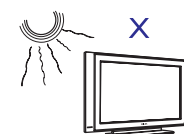
Jätke televiisori iga külje ümber vähemalt 10 cm vaba ruumi, et võimaldada korralikku õhuvahetust. Asetage televiisor stabiilsele, tasasele pinnale. Ärge mitte kunagi katke televiisori ventilatsioonipilusid riidetüki või mõne muu materjaliga nagu näiteks seemnisnahk. Ärge kasutage liiga märga lappi, milles lausa tilgub vett. Ärge kasutage oma televiisori puhamiseks atsetooni, tolueeni ega alkoholi. Ettevaatusabinöuna ühendage enne puhastama hakkamist seade vooluvõrgust välja.



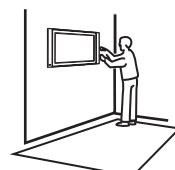
Hoolitse selle eest, et Te ei ühendaks ühte juhtvörku liiga palju seameid, sest see võib põhjustada ülekoormuse ja kutsuda esile tulekahju või elektrilöögi.



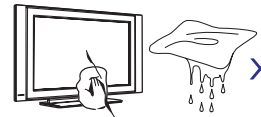
Et vältida tulekahju või lõögiohtu, ärge laske oma televiisoril vihma või liigse niiskuse kätte sattuda.



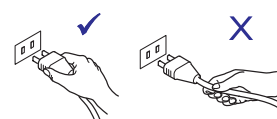
Vältige televiisori paigutamist otsese päikesekiirguse või kuumuse kätte.



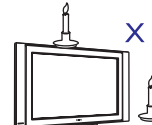
Televiisori paigaldamine seinale peaks olema läbi viitud kvalifitseeritud töötaja poolt. Vääär või ebakorrektne paigaldamine võivad muuta seadme ebaturvaliseks.



Kui Te puhastate seadme ekraanipinda, siis pühkige õrnalt imava puuvillase riide või lapi või mõne muu pehme materjaliga nagu näiteks seemnisnahk. Ärge kasutage liiga märga lappi, milles lausa tilgub vett. Ärge kasutage oma televiisori puhamiseks atsetooni, tolueeni ega alkoholi. Ettevaatusabinöuna ühendage enne puhastama hakkamist seade vooluvõrgust välja.



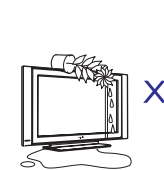
Tömmake voolujuhed pistikut pidi. Ärge tömmake voolujuhed juhtmest. Ärge kasutage halvasti sobivat pistikupesa. Sisestage juhe täielikult juhtvörku. Kui juhe on pooleldi lahti, võib see kaarduda ja põhjustada tulekahju.



Seadme peale ega selle lähedusse ei tohiks asetada lahtise tule allikaid (süüdatud küünlad).



Ettevaatusabinöuna ärge puutuge äikesetormi ajal ühtegi televiisori osa, voolujuhet ega antenni.



Vältige veega täidetud vaasi paigutamist televiisori peale. Seadmele tilgutatud vesi võib põhjustada elektrilöögi. Ärge tegutsege televiisoriga, kui sellele on tilgutatud vett. Laske see koheselt kvalifitseeritud töötaja poolt üle kontrollida.

NÕUANDEID PROBLEEMIDE LAHENDAMISEKS

Sümptom	Võimalik põhjus	Mida Te peaksite tegema
Juhuslike punaste, siniste, roheliste ja mustade täppide esinemine ekraanil	✓ Vedelkristallpaneeli omadus	✓ See sümpтом ei ole probleem. Vedelkristallpaneel on ehitatud väga kõrge täpsustehnoloogiaga, andes Teile väga head pilidetaaliid. Vahetevahel võivad aga mõned mitteaktiivsed pikslid ekraanile ilmuda konkreetse punase, sinise, rohelise või musta täpina. See ei mõjuta seadme suutlikkust.
Katkendlik või vilkuv pilt HD režiimil	✓ HDCP (vaata sõnaseletuste loendit) autentsuse kindlakstegemine kukkus läbi	✓ Kui ühendatud digitaalseadme (DVD mängija või Set-Top box) HDCP autentsuse kindlakstegemine on läbi kukkunud, siis tehakse müra. Kontrollige ühendatava digitaalseadme kasutusjuhendit. ✓ *Kasutage standardset HDMI-d DVI kaablis.
Helil ja pilgil puudub, kuid esipaneelil põleb punane tuli	✓ Seade on puhkerežiimil	✓ Vajutage kaugjuhtimispuldil ⓧ nuppu.
Ei pääse Install menüüle ligi	✓ AV, EXTERNAL või HD režiimil	✓ Vajutage AV nuppu ja valige televiisori režiim. Pääsete nüüd Install menüüle ligi, kasutades menüünuppe.
Arvutirežiimid ei tööta	✓ Valed ühendused ✓ Vale allikas valitud ✓ Vale ekraaniresolutsioon ✓ Vale arvuti graafikakaardi seadistus	✓ Kontrollige, kas ühendused on õiged (vaadake "Televiisori kasutamine arvutimonitorina", lk. 18). ✓ Kontrollige, kas allikas on korrektelt valitud. Vajutage AV nuppu, et siseneda Source nimkirja ja valige seal õige allikas. ✓ Kontrollige, kas olete arvuti seadnud sobivale ekraaniresolutsioonile (vaadake "Televiisori kasutamine arvutimonitorina", lk. 18). ✓ Kontrollige arvuti graafikakaardi seadistusi.
S-video muutub ähmaseks	✓ Vale signaali väljendus	✓ Kontrollige, kas voolujuhe on korralikult ühendatud. ✓ Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu P+, et liikuda kanal üles ja seejärel vajutage P-, et liikuda kanal alla.
Arvutirežiimil olles ekraani all ja ülal must riba	✓ Arvuti värskendustase on liiga kõrge	✓ Muutke arvuti värskendustase 60Hz peale.

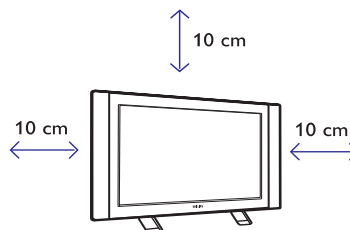
NÕUANDEID PROBLEEMIDE LAHENDAMISEKS

Allpool on rida probleemseid sümpromeid, mis võivad seoses televiisoriga esile kerkida. Enne, kui helistate televiisoriparandusse, kontrollige üle need lihtsad asjad.

Sümpтом	Võimalik põhjus	Mida Te peaksite tegema
Ekraanil puudub pildi kuvamine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vigane voolujuhe ✓ Televiisoris ei ole voolu sees 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kontrollige, kas voolujuhe on korralikult televiisori ja seinapistikuga ühendatud. Kui ikka voolu ei ole, ühendage juhe lahti. Oodake 60 sekundit ja ühendage juhe taas televiisoriga. Lülitage televiisor sisse. ✓ Vajutage kaugjuhitimispuldil nuppu .
Kehv pildikvaliteet (lumine pilt ja heli)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vale antennühendus ✓ Nörk ülekanne ✓ Vale televiisorisüsteem 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kontrollige televiisori tagaküljel olevaid antennühendusi. ✓ Proovige pilti kätsi reguleerida (lk. 11). ✓ Kas olete valinud õige televiisorisüsteemi (lk. 11)?
Pilt puudub	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vale antenn ja kaabel ✓ Valitud on vale allikas 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kontrollige, kas euroühenduskaablid või antennid on korralikult ühendatud. ✓ Kontrollige, kas allikas on korrektelt valitud. Vajutage AV nuppu, et siseneda Source nimikirja ja valige seal õige allikas.
Teatud kanalitel puudub heli	✓ Vale televiisorisüsteem	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kontrollige, kas olete valinud õige televiisorisüsteemi (lk. 11).
Heli puudub	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Helitugevus on nullis ✓ Heli on summutatud ✓ Kõrvaklapid on ühendatud 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Proovige helitugevust tõsta. ✓ Kontrollige, et summutusrežiim (mute) ei oleks aktiveeritud. Kui on, siis vajutage  nuppu selle deaktiveerimiseks. ✓ Suunake kaugjuhitimispulti sensor otse televiisori poole. ✓ Ühendage kõrvaklapid lahti (26" / 32" mudelite korral).
Heli häired	✓ Elektriliste seadmete vaheseegamised	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Proovige lülitada välja muud elektrilised seadmed, näiteks kasutuses olev föön või tolmuimeja.
Ei saa piisavalt aru ekraanil olevast menüükeest, et televiisoriga edasi tegutseda	✓ Kogemata vale keel valitud	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vajutage ekraanil olevast menüüst väljumiseks  nuppu. Vajutage peamenüüsse sisenemiseks MENU nuppu. Kasutage nuppu , et valida NELJAS element peamenüüst. Kasutage / nuppu, et siseneda järgmisse menüütasemele ja nuppe /, et valida sobiv keel.
Televiisor ei reageeri kaugjuhitimispuldile	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Patareide vale paigutus ✓ Tühjad patareid 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kontrollige patareide asetust. ✓ Proovige patareide vahetamist uute vastu.

ETTEVALMISTUS / ALUSTAMINE

1. Televiisori paigutamine



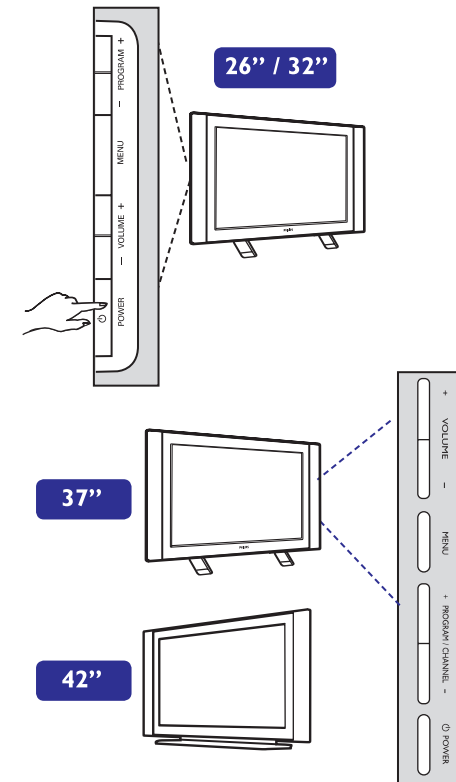
Asetage televiisor tasasele ja stabiilsele pinnale, jäte televiisori iga külje ümber vähemalt 10 cm ruumi.

3. Kaugjuhitimispulti kasutamine



Tõmmake patareilt välja plastikisolatsiooni paber, et muuta kaugjuhitimispult kasutusvõimeliseks.

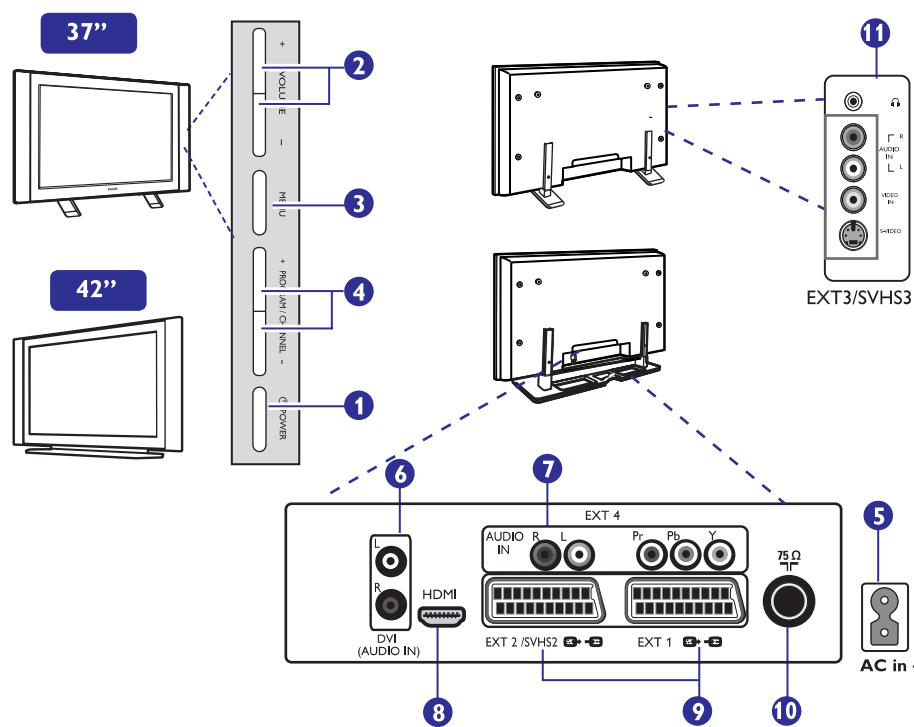
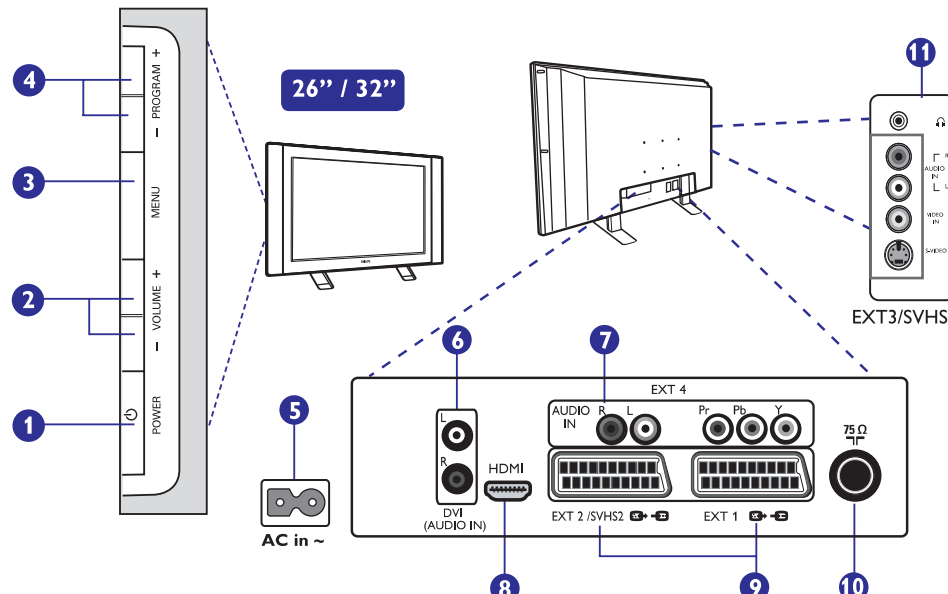
4. Televiisori sisse lülitamine



✓ Televiisori sisse lülitamiseks vajutage **POWER** nuppu. Roheline indikaatorlukue süttib pölema ja ekraan valgeneb.

✓ Kui televiisor jääb puhkerežiimile (punane indikaatorlukue), siis vajutage klahvistikul **PROGRAM - / +** nuppu või kaugjuhitimispuldil  /  nuppu.

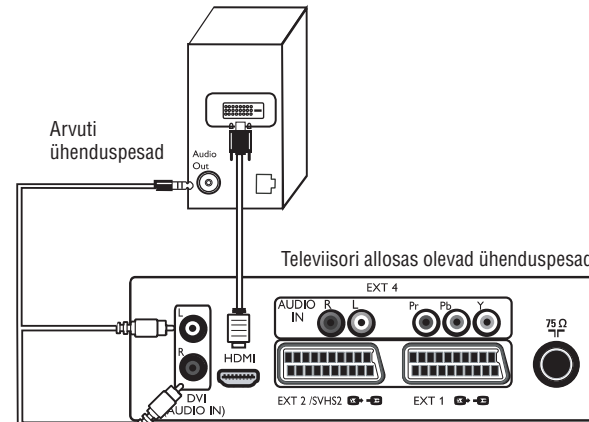
TELEVIISORI NUPUD JA ÜHENDUSPESAD



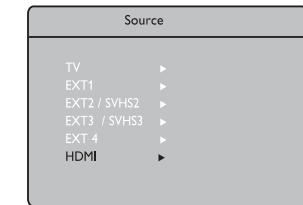
LISASEADMETE ÜHENDAMINE

Ühendage arvuti

1. Looge joonisel näidatud ühendused.
2. Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.



3. Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaajuhtimispuldil **AV** nuppu. Valige **HDMI** (▼ nupp) ja kinnitage valikut **►/OK** nupuga.

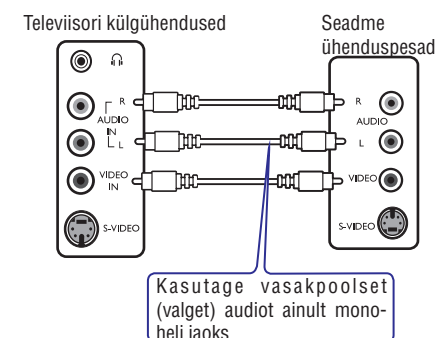


Seadme ühenduspesade nimed on ainult teejuhiks. Teie seadme ühenduspesad võivad olla erinevate nimedega.

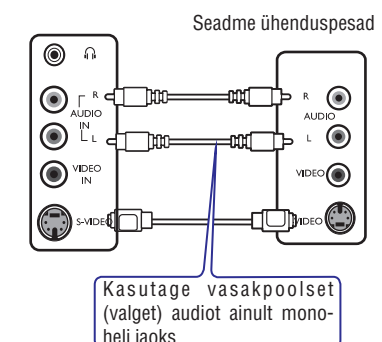
MÄRKUS: Arvuti ühendus on võimalik ainult HDMI / DVI ühenduse kaudu. VGA ühendus ei ole toetatud.

Ühendage mängukonsool / fotoaparaat

1. Looge joonisel näidatud ühendused.
2. Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.

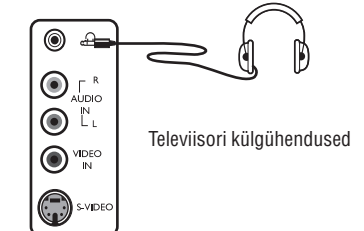


3. Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaajuhtimispuldil **AV** nuppu. Valige **EXT 3 / SVHS3** (▼ nupp) ja kinnitage valikut **►/OK** nupuga.



Ühendage kõrvaklapid

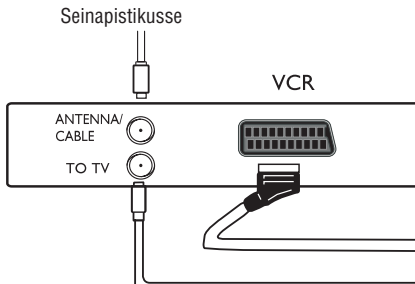
1. Ühendage helijuhe televiisori kõrvaklapide pesaga. Televiisori kõlaritest enam heli läbi ei tule (26'' / 32'' mudelite puhul).
2. 37'' / 42'' mudelite korral vajutage kaajuhtimispuldil **¶** (hääleteks tegevat) nuppu, et lülitada heli televiisorist välja.



LISASEADMETE ÜHENDAMINE

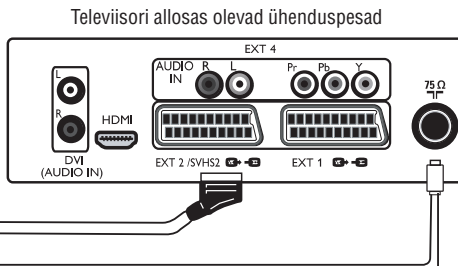
Ühendage videomakk

- Looge joonisel näidatud ühendused.
- Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.



Tähtis: Dekoodrikarbi ühendamiseks kasutage ainult EXT 1 scarti.

- Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaugjuhtimispuldil **AV** nuppu. Valige **EXT 1** või **EXT 2 / SVHS2** (▼ nupp) ja kinnitage valikut ►/OK nupuga.

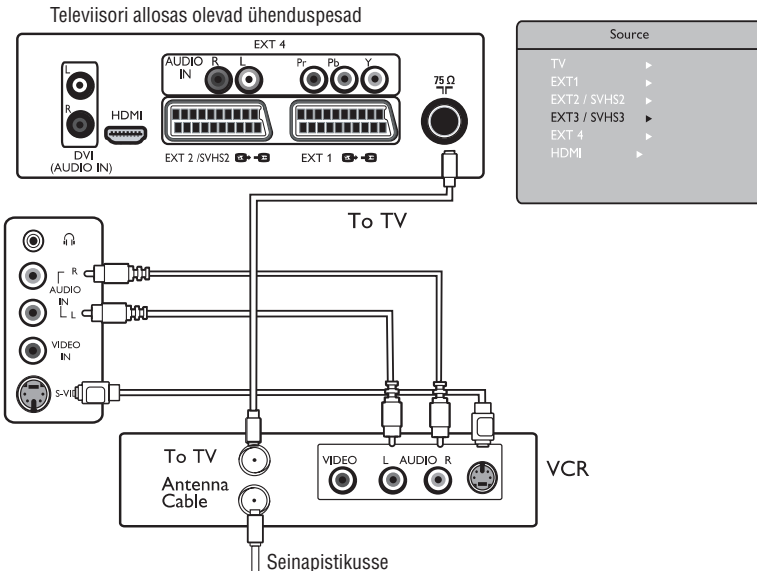


Seadme ühenduspesade nimed on ainult teejuhiks. Teie seadme ühenduspesad võivad olla erinevate nimedega.

VÕI

- Looge joonisel näidatud ühendused.
- Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.

- Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaugjuhtimispuldil **AV** nuppu. Valige **EXT 3** / **SVHS3** (▼ nupp) ja kinnitage valikut ►/OK nupuga.

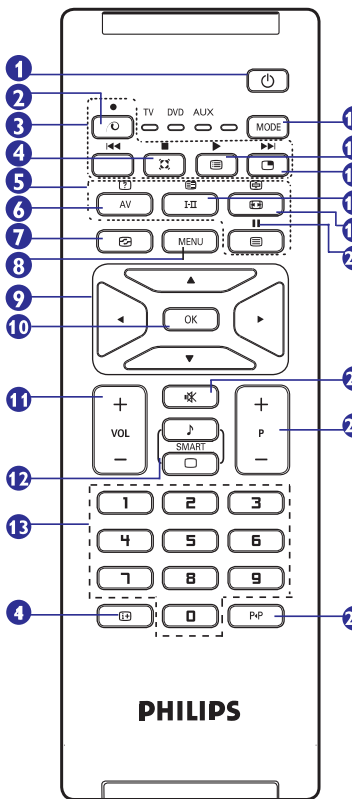


TELEVIISORI NUPUD JA ÜHENDUSPESAD

- POWER** : televiisori sisse ja välja lülitamine.
- VOLUME** -/+: helitaseme reguleerimine.
- MENU**: menüüdesse sisenemine või nende sulgemine.
- PROGRAM /CHANNEL** -/+ nuppe saab kasutada menüüelementide valimiseks ja **VOLUME** -/+ nuppe valitud menüüelementidesse sisenemiseks ja muudatuste tegemiseks.
- PROGRAM/CHANNEL** -/+: programmide valimine.
- POWER** pesa: sisestage voolujuhe seinapistikusse.
- DVI audiosisendpesa**: HD (high definition) seadme või arvuti ühendamine DVI väljundpesaga.
- Komponentvideo sisendpesad / -audio sisendpesad (EXT 4)**: möeldud seadmetega nagu DVD, Set-Top box ühendamiseks, millel on samad pesad. Ühendage televiisori audiosisendpesad komponentvideo sisenpesadega seadme väljundpesadesse.
- Televiisori antennipesa**: sisestage antennipistik $75\ \Omega$ pesasse.
- Külgühenduspesad EXT 3 / SVHS3**: möeldud selliste seadmetega nagu fotoaparaat või videokaamera ühendamiseks. Võimaldab Teil isikliku kuulamisaudingu saamiseks ka kõrvaklappe ühendada.

TÄHTIS: Oma dekodri ühendamiseks kasutage palun ainult **EXT 1** pesa.

KAUGJUHTIMISPULDI NUPUD



- 1. Puhkerežiim Televiisori puhkerežiimile lülitamiseks. Televiisori sisse lülitamiseks vajutage , 0 kuni 9, P -/+ või AV nuppu.
- 2. Funktsioon puudub .
- 3. DVD / AUX (vaadake lk. 9).
- 4. Surraundheli Surraundheli aktiveerimiseks / deaktiviseerimiseks. Stereos tekitab see tunde, et kõlarid on kaugemal eraldi. Virtual Dolby surraundiga varustatud mudelite korral saate nautida Dolby Surround Pro Logic heliefekte.
- 5. Teleteksti nupud (vaadake lk. 17).
- 6. AV Allikanimekirja esitamiseks, et valida televiisor või EXT 1, EXT 2/SVHS2, EXT 3/SVHS3, EXT 4 või HDMI -ga ühendatud lisaseade.
- 7. Aktiivkontroll
- 8. MENU Televiisorimenüüde esile kutsumiseks või sulgemiseks.

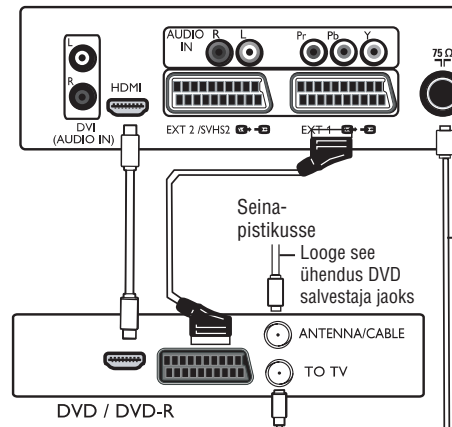
*Signaali tugevuse indikaator näitab vaadatava programmi ülekande signaali tugevust.

LISASEADMETE ÜHENDAMINE

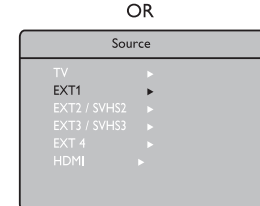
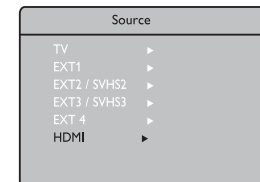
Ühendage DVD salvestaja / mängija

1. Looge joonisel näidatud ühendused.
2. Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.

Televiisori allosas olevad ühenduspesad



3. Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaugjuhtimispuldil **AV** nuppu. Valige **HDMI** või **EXT 1** (nupp) ja kinnitage valikut **►/OK** nupuga.

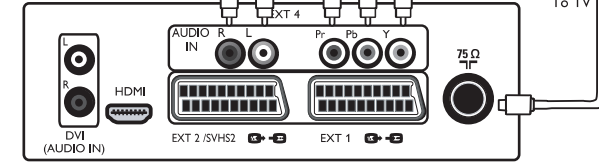
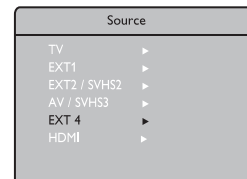
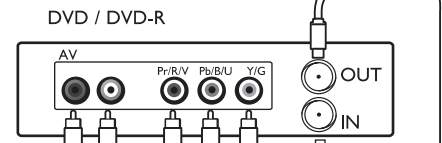


Seadme ühenduspesade nimed on ainult teejuhiks. Teie seadme ühenduspesad võivad olla erineva nimedega. Rohkema informatsiooni saamiseks DVD salvestaja / mängija ühenduste kohta vaadake palun nende seadmete kasutusjuhendeid.

VÕI

1. Looge joonisel näidatud ühendused.
2. Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.
3. Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaugjuhtimispuldil **AV** nuppu. Valige **EXT 4** (nupp) ja kinnitage valikut **►/OK** nupuga.

Looge see ühendus DVD salvestaja jaoks



Televiisori allosas olevad ühenduspesad

LISASEADMETE ÜHENDAMINE

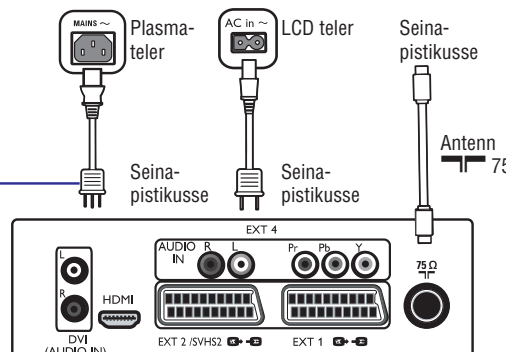
Ühendage voolu- ja antennikaabel

- Looge joonisel näidatud ühendused.
- Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.



ETTEVAATUST:

See on Klass 1 apparaat. Ta peab olema juhtvõrku ühendatud kaitsva maandus-ühendusega.



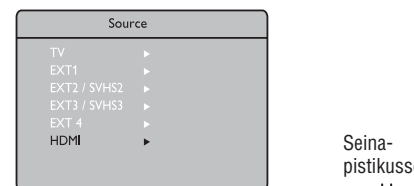
Televiisirollal olevad ühenduspseudad.

Ühendage kaabel või satelliit set-top karp

- Looge joonisel näidatud ühendused.
- Peale kõikide kaablite või seadmete ühendamist lülitage televiisor ja seade sisse.

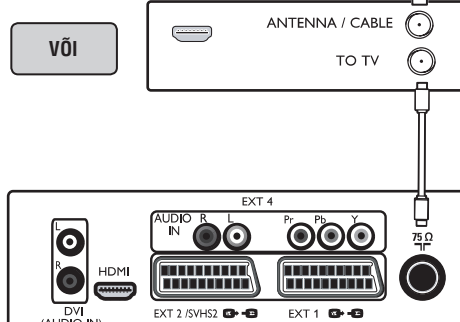
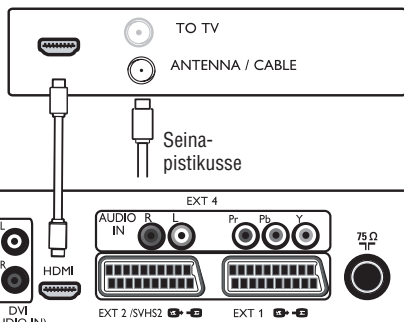
Seadme ühenduspseudade nimed on ainult teejuhiks. Teie seadme ühenduspseudad võivad olla erineva nimedega.

- Vajutage **Source** (allikas) nimekirja nägemiseks kaugjuhimispuldil **AV** nuppu. Valige **HDMI** (▼ nupp) ja kinnitage valikut **►/OK** nupuga.



Seina-pistikusse

Ühendage kaabel või satelliit set-top karp



KAUGJUHIMISPULDI NUPUD (DVD JA AUX)

Kaugjuhimispult võimaldab Teil mõnedesse Philips DVD mudelite korral reguleerida ka peamisi funktsioone.

Vajutage **MODE** nuppu, et valida soovitud režiim: **DVD** või **AUX**.

Kaugjuhimispuldi tulukse süttib põlema, et näidata valitud režiimi. Tegevusetult olles lülitub see automaatselt 20 sekundi pärast välja. Režiim pöördub automaatselt tagasi televiisorirežiimile.

Järgnevad nupud on kasutusvõimalikud, sõltuvalt seadmetest, mida kasutate:

	puhkerežiim		paus
	kiirkerimine tagasi		näita ja välju menüüst
	peatu		programmide valimine
	mängi		liikumine ja reguleerimine, valiku kinnitamine
	kiirkerimine edasi		numbrinupud
	salvesta		

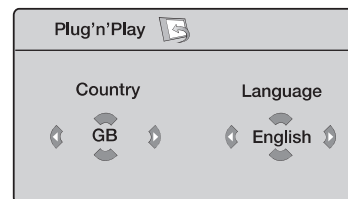
MÄRKUS: Funktsioonid ei ole võimaldatud Philips DVD-R seadmel.

KIIRE INSTALLEERIMINE

Plug & Play

otsingu edenemist ja leitud programmide arvu.

TÄHTIS: Otsingust väljumiseks või katkestamiseks enne, kui see on lõpule viidud, vajutage **MENU** nuppu. Kui Te katkestate otsingu automaataesse salvestamise ajal, siis kõiki kanaleid ei salvestata. Kõigi kanalite salvestamiseks peate uuesti läbi viima täieliku automaataesse salvestamise otsingu.



MÄRKUS

Kui ülalolevat menüü ei ilmu, jätkake kanalite installeerimisprotseduuri

Auto store (automaatne salvestamise) meetodi abil (vaadake lk. 1). Kui ülalolevat menüüd näidatakse, siis jätkake järgmiste sammudega.

- Kasutage kaugjuhimispuldi nuppe ▲ ▼, et valida riik. Kui Teie riigi nime nimekirjas ei esine, siis valige "...". Vaadake peatükki "Valimiseks kättesaadavate riikide nimekiri" lk. 27.
- Kasutage ► nuppu, et liikuda Language (keel) režiimile ja valige nuppudega ▲ ▼ oma keel.
- Kasutage ► nuppu otsingu alustamiseks. Otsimine algab automaatselt. Kõik saadaolevad televiisiorigrampmed salvestatakse. See tegevus võtab paar minutit aega. Eksanali näidatakse

MÄRKUS

ATS (Automatic Tuning System - automaatne häälestamissüsteem) funktsioon
Kui saatja või kaabelvõrk saadab automaatset signaali, siis nummerdatakse programmid korrektseks. Sel juhul on installeerimine lõpule viidud. Vastasel juhul peate kasutama **Sort** (sorteerimine) menüüd, et programmid korrektseks nummerdata.

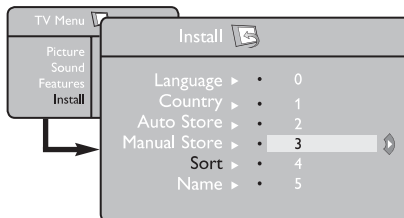
ACI (Automatic Channel Installation - automaatne kanali installeerimine) funktsioon

Kui tuvastatakse kaabelsüsteem või televiisorikanal, mis kannab üle ACI-d, siis ilmub programmi nimekiri. Ilma ACI ülekandeta nummerdatakse kanalid vastavalt Teie keele ja riigi valikule. Sort menüüd kasutades saate need ümber nummerdata.

Mõned saatjad või kaabelvõrgud kannavad üle oma parameetreid (regioon, keel jne). Sel juhul näidake oma valikut, kasutades selleks nuppe ▲ ▼ ja kinnitage oma valikut nupuga ►.

PROGRAMMIDE SORTEERIMINE

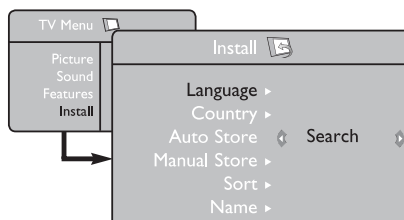
- Vajutage **MENU** nuppu. Ekraanile kuvatakse **TV Menu**.



- Kasutage **▼** nuppu, valige **Install** (installeerimise) menüü ja vajutage **▶/OK** nuppu, et siseneda **Install** menüüsse.
- Kasutage **▼** nuppu, et valida **Sort** (sorteerி) ja **▶/OK** nuppu, et siseneda sorteerimisrežiimi.

AUTOMAATNE SALVESTAMINE

- Vajutage **MENU** nuppu.
- Kasutades **▼** nuppu, valige **Install** (installeerimine) ja vajutage **▶/OK** nuppu, et siseneda **Install** menüüsse (Language (keel) on heledaga esile tööstetud).



- Enne, kui jätkate kanalite automaatse salvestamisega, valige oma soovitud menüükeel (***Language**) **▲▼** nuppudega.

*Keele valimine

Kui olete mingil põhjusel valinud vale keele ja ei oska nüüd seadmega tegutseda, siis seadme viimiseks tagasi soovitud keelele tehke järgnevad:

- vajutage **◀** nuppu, et väljuda hetkel lahtolevast menüüst.
- vajutage **MENU** nuppu, et siseneda televiisori menüüsse.

- Valige programmi number, mida soovite liigutada, kasutades nuppe **▲▼** ning sorteerimisrežiimi sisenemiseks nuppu **▶/OK** (Noolkursor näitab nüüd vasakule).
- Kasutage **▲▼** nuppe, et valida uus programmi number ja kinnitage valikut **◀/OK** nupuga (Noolkursor näitab nüüd paremale ja sorteerimine on lõpule viidud).
- Korrale samme 4 ja 5 iga programmi numbriga jooks, mida soovite ümber nummerdada.
- Eelmisesse menüüsse tagasi pöördumiseks vajutage **MENU** nuppu.
- Menüüst väljumiseks vajutage **◀** nuppu.

TELEVIISORI KASUTAMINE HD (HIGH DEFINITION) REŽIIMIL

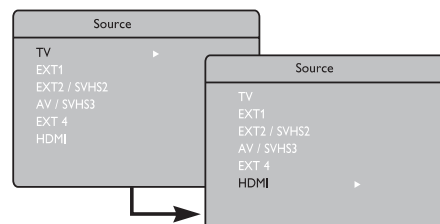
HD režiim

HD (High Definition) režiim võimaldab Teil nautida selgemat ja teravamat pilti, kui Te kasutate HD seadet, mis on võimeline kandma üle kõrge eraldustäpsusega programme.

TÄHTS

Et televiisor saaks tegutseda HD režiimil, peate läbima järgmised sammud:

- HDMI** sisendpesa **PEAB** olema ühendatud HD seadme **HDMI / DVI** väljundpesaga. Kasutage **HDMI-d DVI** adaptoris, kui **DVI** on ühendatud. **Rohkema informatsiooni saamiseks lugege "Ühenduste käsiraamatut".**
- Vajutage **Source List** (allikate nimikiri) näätmiseks **AV** nuppu ning kasutage **▲▼** nuppu, et valida **HDMI**.
- Kasutage **▶/OK** nuppu, et lülitada valitud allikale.



HD menüüde kasutamine

- Vajutage **MENU** nuppu, et kuvada HD menüü.
- Kasutage **▲▼** nuppe, et pääseda seadistustele ligi ning **◀▶/OK** nuppu, et valida või muuta seadistust.

HD installeerimismenüü

Märkus: Te ei pääse HD menüüst **Install**'le ligi. HD menüüs ei ole **Install** funktsiooni.

HD pildi- ja heliseadistused

HD pildi- ja heliseadistuste funktsioonid on samad, mis televiisori pildi- ja heliseadistustel ning nad töötavad täpselt sama moodi kui televiisori pildi- ja heliseadistused (vaadake lk. 12).

HD funktsioonid

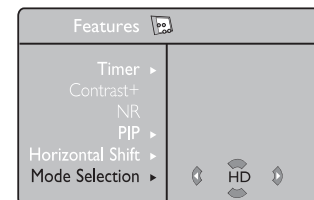
Timer: Unetaimeri ja taimeri funktsioonid on samad, mis televiisori unetaimeri ja lihtsalt taimeril ning nad töötavad täpselt sama moodi (vaadake lk. 13).

PIP: Esitab PIP ekraani, et saaksite erinevaid televiisori programme vaadata üheaegselt. PIP menüü elemendid **PIP Size, Horizontal ja Vertical** töötavad täpselt sama moodi, kui nad kutsutaks esile televiisori režiimilt.

PIP menüü elementide kirjelduste ja töökorra kohta info saamiseks vaadake peatükki "Pilt pildis (PIP) funktsiooni kasutamine" lk. 14

***Horizontal Shift:** Reguleerib kujutise horisontaalset asetust.

*** Mode Selection:** Kui Te ühendate arvuti või HD seadme, mis totab resolutsioone **480p, 576p** või **720p**, siis on **Features** menüüs **Mode Selection** heledaga esile tööstetud. See võimaldab Teil valida arvuti ja HD režiimi vahel. Kui seade ei toeta resolutsioone 480p, 576p või 720p, siis Te ei pääse sellele funktsioonile ligi.



Toetatud HD formaat

480p 576p 720p 1080i

Teie Philipsi televiisor on HDMI-d soosis. Kui Te ei saa head pilti, siis palun muutke oma seadmel (DVD mängija, kaabel set-top box jne) videoformaadi standardsele formaadile. Näiteks DVD mängija puhul valige 480p, 576p, 720p või 1080i. Arvuti korral valige 640 x 480, 800 x 600 või 1024 x 768. Kui probleem ei lahene, siis lugege palun oma arvuti kasutusjuhendist peatükki graafikakaardi võimalike tarkvara uuenduste kohta.

Siinkohal ei ole tegemist televiisori defektiga.

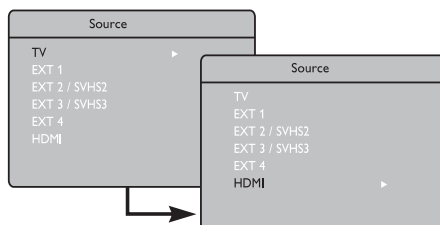
TELEVIISORI KASUTAMINE ARVUTIMONITORINA

Te saate oma televiisorit kasutada arvutimonitorina.

OLULINE

Et televiisor saaks tegutseda arvutimonitorina, peate läbima järgmised sammud:

- HDMI sisendpesa **PEAB** olema ühendatud arvuti DVI väljundpesaga. Kasutage DVI-d HDMI adaptoris, et luua see ühendus.
- Vajutage **Source List** (allikate nimekiri) näitamiseks AV nuppu ning kasutage **▲ ▼** nuppe, et valida **HDMI**.
- Kasutage **▶/OK** nuppu, et lülitada valitud allikale.



Arvutimenüüde kasutamine

- Vajutage **MENU** nuppu, et kuvada arvutimenüü.
- Kasutage **▲ ▼** nuppe, et pääseda seadistustele ligi ning **◀ ▶/OK** nuppu, et valida või muuta seadistust (seadistused salvestatakse automaatselt).

Pildiseadistuste kirjeldus

Brightness / Contrast:

- Reguleerib heledust ja kontrasti.

Colour Temp:

- Muudab värviesitust: **Cool** (sinisem), **Normal** (tasakaalustatud) või **Warm** (punasem).

Audiovalik:

- Valib heli reproduktiooni televiisoris või arvutis / HD-s.

Funktsoonide kirjeldus

Format:

- Valib täisekraani ja arvutiekraani tavalise formaadi vahel.

PIP (Picture-in-Picture):

- Kuvab PIP ekraani, et saaksite vaadata erinevaid televiisori programme üheaegselt.

PIP funktsiooni kasutamine

PIP funktsioon võimaldab Teil kutsuda esile televiisori programmi PIP (pilt pildis) ekraani ajal, mil Te olete tegelikult arvutirežiimil.

OLULINE

Televiisori programmi **PIP** ekraani esile kutsumiseks peate läbima järgmised sammud:

HDMI sisendpesa **PEAB** olema ühendatud arvutiseadme **DVI** väljundpesaga. Kasutage HDMI-d DVI adaptori kaablis, et luua see ühendus.

PIP menüü elementid: **PIP Size** (PIP suurus), **Horizontal** (horisontaalne) ja **Vertical** (vertikaalne) töötavad täpselt samal moel kui PIP ekraani esile kutsumisel televiisori režiimil.

PIP menüü elementide kirjelduste ja töökorra kohta lugege peatükist "PIP funktsiooni kasutamine" lk. 14.

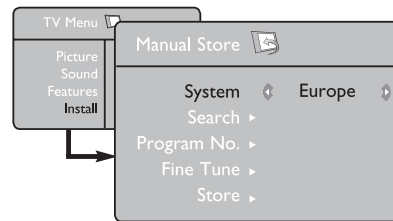
Toetatud arvuti resolutsioonid

640 x 480, 60 Hz	1024 x 768, 60 Hz
640 x 480, 67 Hz	1024 x 768, 70 Hz
640 x 480, 72 Hz	1024 x 768, 75 Hz
640 x 480, 75 Hz	
800 x 600, 56 Hz	
800 x 600, 60 Hz	
800 x 600, 72 Hz	
800 x 600, 75 Hz	

KÄSITSI SALVESTAMINE

Seda menüüd kasutatakse programmide üksaaaval salvestamiseks.

- Vajutage **MENU** nuppu.
- Kasutades **▼** nuppu, valige **Install** (installeerimine) ja vajutage **▶/OK** nuppu, et siseneda **Install** menüüsse.
- Kasutage **▼** nuppu, et valida **Manual Store** (käitsi salvestamine) ja nuppe **▶/OK**, et siseneda käitsi salvestamise menüüsse.
- Kasutage **▲ ▼** nuppe, et valida **Manual Store** menüüst elemente reguleerimiseks või aktiviseerimiseks.

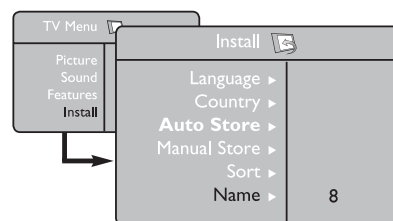


- System** (süsteem): Kasutage nuppe **◀ ▶**, et valida:
Europe (Euroopa) (automaatne väljendus*)
France (Prantsusmaa) (LL' standard) või
UK (Suurbritannia) (I standard),
West Europe (Lääne-Euroopa) (BG standard),
East Europe (Ida-Euroopa) (DK standard).
*Välja arvutud Prantsusmaa (LL' standard) korral, peate valima France.

KANALITELE NIME PANEMINE

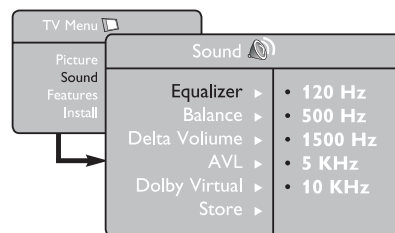
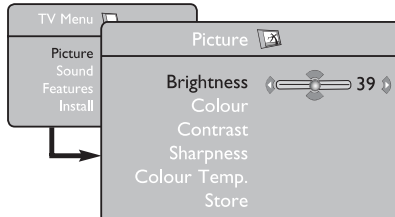
Saate telekanalile anda ka nimi.

- Vajutage **MENU** nuppu.
- Kasutades **▼** nuppu, valige **Install** (installeerimine) ja vajutage **▶/OK** nuppu, et siseneda **Install** menüüsse.
- Kasutage **▲ ▼** nuppe, et valida sümbolid (maksimaalselt 5 sümbolit) ja kasutage nime ekraanialal ringi liikumiseks **◀ ▶** nuppe.
- Vajutage **◀ ▶/OK** nuppu, kuni televiisor ekraani üles paremasse nurka ilmub nimi. Nimi on nüüd salvestatud.
- Menüüst väljumiseks vajutage nuppu **⊕**.



PILDI- JA HELISEADISTUSED

- Vajutage **MENU** nuppu.
- Kasutage **▼ ▲** nuppe, et valida kas **Picture** (pilt) või **Sound** (heli).
- Kasutage **◀▶/OK** nuppe, et siseneda **Picture** või **Sound** menüüsse.



- Kasutage **▼ ▲** nuppe, et valida pildi- või heliseadistused ning **◀▶** nuppe reguleerimiseks.
- Eelmisse menüüse tagasi minemiseks vajutage nuppu **MENU**.
- Menüüst väljumiseks vajutage nuppu **□**.

Pildiseadistuste kirjeldus

Brightness (heledus): see muudab pildi sära.

Colour (värv): muudab värvit intensiivsust.

Contrast (kontrast): muudab heledate ja tumedate toonide vahelist erinevust.

Sharpness (teravus): suurendab või vähendab teravuse astet, et parandada pildil olevaid detaile.

Colour Temp. (värv temp.): muudab värviesitust: **Cold** (sinisem), **Normal** (tasakaalustatud) või **Warm** (punasem).

Store (salvesta): pildi kohandamiste ja seadistuste salvestamine.

Heliseadistuste kirjeldus

Equalizer (ekvalaizer): helitooni reguleerimiseks (bassist: 120 Hz kuni kõrgeste toonideeni: 10 kHz).

Balance (tasakaal): tasakaalustab heli parema ja vasaku kõlari vahel.

Delta Volume: seda kasutatakse mistahes erinevate programme ja EXT pesade vaheliste helitugevuse erinevuste kompenseerimiseks. Märkus: 0 kuni 40 programmidel on individualne helitugevuse seadistus ning programmid 41 ja sellest suurema numbriga jagavad tavaliisi seadistusi.

AVL (Automatic Volume Leveler) - automaatne helitugevuse tasandaja: seda kasutatakse, et piirata äkilist heli juurdekausu, eriti esineb seda näiteks kanalite vahetamisel või reklamipauside ajal.

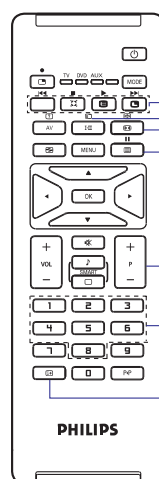
Dolby Virtual: Surraundhelipektide aktiveerimiseks / deaktiveerimiseks.

Saate neile seadistustele ligi ka **□** nupuga.

Store (salvesta): kasutatakse heliseadistuste salvestamiseks.

TELETEKST

Teletekst on teatud kanalite poolne informatsioonisüsteemi ülekanne, mida võib käsitleda kui ajalehte. Teletekst pakub subtiitred ka vaatajatele, kellel on näiteks kuulmisprobleemid või kes ei ole tuttavad ülekanne keelega (kaabelvõrgud, satelliitkanalid jne).



1 Teleteksti väljakutsumine

Seda nuppu kasutatakse teleteksti ekraani sisesse ja välja lülitmiseks. Kokkuvoõte ilmub elementide nimkirjana, millele pääseb ligi. Igal elementil on vastav 3-kohaline lehekülenumber. Kui valitud kanal ei kanna teleteksti üle, siis näidatakse märgistust 100 ning ekraan jäab tühjaks. Väljuge teletekstist ja valige uus kanal.

2 Lehekülje valimine

Sisestage soovitud leheküle number, kasutades nuppe **0** kuni **9** või **P-/+** nuppu. Näiteks: lehekülg 120, sisestage **1 2 0**. Numbrit näidatakse ekraani üleval vasakus nurgas. Kui leheküle asukoht on määratud, siis lugeja lõpetab otsimise. Korrahe seda protseduuri järgmise lehe leidmiseks. Kui lugeja jätkab otsimist, siis tähendab see seda, et lehekülg ei ole üle kantud. Valige teine number.

3 Otsene ligipääs elementidele

Ekraani allosas kuvatakse värvilised alad. 4 värvilist nuppu kasutatakse elementidele või vastavatele lehekülgedele ligipääsuks. Värvilised alad vilguvad, kui element või lehekülg ei ole veel saadaval.

4 Sisukord

See viib Teid tagasi sisukorra lehele (tavaliselt lk. 100).

5 Alamlehe ekraan

Teatud leheküljed sisaldavad alamlehekülg, mida esitatatakse automaatselt üksteise järel. Vajutage **□** nuppu, et tarretada alamlehekülg ning jätkamiseks vajutage seda nuppu teist korda. Kasutage **◀▶** nuppe, et valida eelmine või järgmine alamlehekülg.

6 Kahekordse leheküljega teletekst

Kahekordse lehekülje režiimi aktiveerimiseks / deaktiveerimiseks. Aktiivset lehekülje näidatakse vasakul ja järgnevad lehekülge paremal. Vajutage **□** nuppu, kui soovite lehekülje tarretada (näiteks sisukord). Aktiivset lehekülje näidatakse siis paremal. Normaalrežiimi tagasisiirdumiseks vajutage **□** nuppu.

7 Peidetud infotähtaev

Varjudatud informatsiooni näitamiseks ja peitmiseks (mängude lähetused).

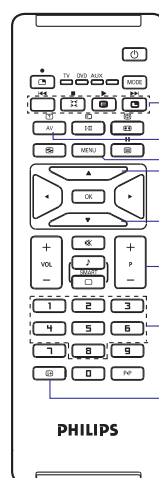
8 Lehekülje suurenndamine

See valik võimaldab Teil kuvada lehekülje ülemist või alumist osa. Nupu teistkordsel vajutamisel naaseb lehekülg normaalsuurusesse.

9 Lemmik-leheküljed

Standardsete värviliste alade näitamise asemel ekraani allosas, võite salvestada 4 lemmiklehekülje esimesele 40-le kanalile, millele saab ligi värvilisi nuppe kasutades (punane, roheline, kollane, sinine). Kui olete nad ära määranud, siis muutuvad need lemmikleheküljed igakordsete teleteksti valimisel vaikimisi esitatavateks lehdedeks.

- Vajutage **MENU** nuppu, et liikuda lemmiklehekülgede režiimile.
 - Kasutage **0/9** nuppe, et siseneda teleteksti lehele, mida soovite salvestada lemmiklehena.
 - Vajutage ja hoidke omal valikul mingit värvilist nuppu umbes 5 sekundit all. Lehekülg on nüüd salvestatud.
 - Korrale samme 2 ja 3 teiste värviliste nuppudega.
 - Lemmiklehekülgede režiimist väljumiseks vajutage **MENU** nuppu.
 - Teleteksti režiimist väljumiseks vajutage **□** nuppu.
- MÄRKUS:** Lemmiklehekülgede tühistamiseks vajutage ja hoidke **□** nuppu umbes 5 sekundit all.



SMART PICTURE JA SOUND FUNKTSIOONIDE KASUTAMINE

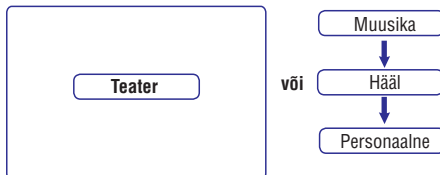
Smart Picture ("Arukas" pilt) funktsioon võimaldab Teil valida 5 pildiseadistuse vahel: **Rich** (külluslik), **Natural** (naturaalne), **Soft** (pehme), **Multimedia** (multimeedia) ja **Personal** (personaalne).

Vajutage korduvalt nuppu, et käia läbi kõik seadistused valimaks soovitud režiimi.



Smart Sound ("Arukas" heli) funktsioon võimaldab Teil valida 4 heliseadistuse vahel: **Theatre** (teater), **Music** (muusika), **Voice** (hääl) ja **Personal** (personaalne).

Vajutage korduvalt nuppu, et käia läbi kõik seadistused valimaks soovitud režiimi.



Pildiseadistuste selgitus

Rich: Genialne ja terav pildiseadistus, mis sobib kasutamiseks heledas keskkonnas ning demonstratsioonidel, esitlemas televiisori kvaliteeti headest allikatest.

Natural: Soovituslik režiim elutoa tingimuste ja keskmise signaali korral.

Soft: Möeldud kasutamiseks halva kvaliteediga signaalide korral. Sobilik elutoas vaatamiseks.

Multimedia: Parim graafiliste rakendustele korral.

Personal: Pildiseadistused on määratud vastavalt Teie eelistustele.

Heliseadistuste selgitus

Theatre: Röhutab sensatsioone (bassi ja kõrgeid toone võimendatakse).

Music: Röhutab madalaid toone (bassi võimendatakse).

Voice: Röhutab kõrgeid toone (kõrgeid toone võimendatakse).

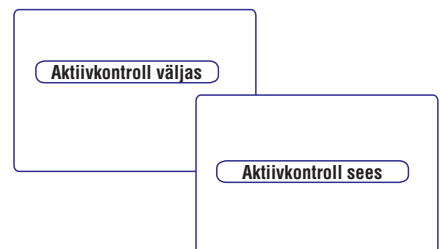
Personal: Heliseadistused on määratud vastavalt Teie eelistustele.

MÄRKUS: Personal seadistus on seadistus, mille Te määrate kasutades pildi-/helimenüüd peamenüüs. See on ainus seadistus Smart Picture / Sound seadistuste hulgas, mida saate muuta. Kõik teised seadistused on tootmisel eelnevalt ära määratud.

ACTIVE CONTROL FUNKTSIOONI KASUTAMINE

Active Control (aktiivkontroll) funktsioon reguleerib pildiseadistused automaatselt optimaalsele pildikvaliteedile, tehes seda pidevalt mistahes signaalitingimuste korral.

1. Vajutage korduvalt nuppu , et liikuda **Active Control Off** (aktiivkontroll väljas) ja **Active Control On** (aktiivkontroll sees) valikute vahel.



CONTRAST+ JA (NR) NOISE REDUCTION FUNKTSIOONIDE KASUTAMINE

1. Vajutage **MENU** nuppu.
2. Nupuga valige **Features** (tunnused) ning /OK nupuga sisenege **Features** menüüsse.
3. Kasutage / nuppe valimaks **Contrast +** (kontrast) või **NR (Noise Reduction** - müraga vähendamine) ja nuppe /, et valida valikute **On** (sees) või **Off** (väljas) vahel.
4. Eelmisesse menüüsse tagasi minemiseks vajutage nuppu **MENU**.
5. Menüüst väljumiseks vajutage nuppu .

Tunnuste seadistuste selgitus

Contrast+:

- optimeerida pildi kogukontrasti pildi esituse parandamise eesmärgil.
- Valige **On**, et funktsioon aktiveerida.

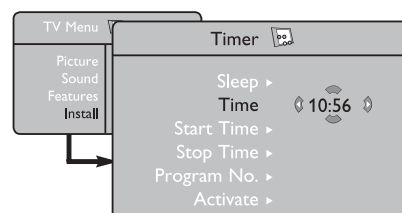
NR (Noise reduction):

- parandab nõrga signaali ülekandega "müraga" pilte (välksed täpid pildil).
- Valige **On**, et funktsioon aktiveerida.

TAIMERI FUNKTSIOONID

See menüü võimaldab Teil kasutada televiisorit kui alarmiti.

1. Vajutage **MENU** nuppu.
2. Valige kursorinupuga **Features** (tunnused) menüü ja seejärel **Timer** (timer).
3. **Sleep** (uni): automaatse puhkerežiimi perioodi valimiseks.



4. **Time** (aeg): sisestage hetke aeg.

Märkus: aega uuendatakse automaatselt iga kord, kui televiisor sisese lülitatakse teleteksti informatsiooni põhjal, mis saadakse programmi 1 kaudu. Kui sellel programmil ei ole teleteksti, siis aja uuendamist ei toimu.

5. **Start Time** (algaaeg): sisestage alustamise aeg.

6. **Stop Time** (lõppaeg): sisestage puhkerežiimi aeg.

7. **Program No.** (programmi number): sisestage äratusalarmi tarbeks programmi number.

8. **Activate** (akteiveeri): seadistus sisaldb:

Once ühekordseks alarmiks,

Daily igapäevaseks äratuseks,

Off loobumiseks.

9. Vajutage nuppu, et panna televiisor puhkerežiimile. See käivitub automaatselt programmeeritud ajal.

Kui Te jätate televiisori käima, siis ta lihtsalt vahetab etteantud ajal programmi (ning läheb lõppajal puhkerežiimile).

PIP (PICTURE-IN-PICTURE) FUNKTSIOONI KASUTAMINE

PIP funktsioon võimaldab Teil kutsuda oma **arvutis** või **HD** (High Definition) seadmes esile PIP ekraan vaadates samal ajal mingit televiisori programmi.

OLULINE

Et kutsuda oma arvutiseadmes esile PIP ekraan, peate läbi tegema järgmised sammud:

HDMI sisendpesa **PEAB** olema ühendatud arvutiseadme **DVI** väljundipesasse. Kasutage ühenduse loomiseks HDMI / DVI kaablit.

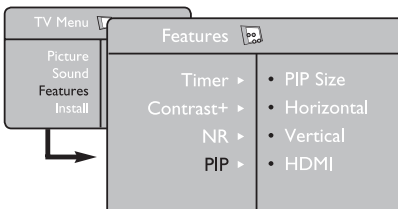
Et kutsuda oma **HD** seadmes esile PIP ekraan, peate läbi tegema järgmised sammud:

HDMI sisendpesa **PEAB** olema ühendatud **HD** seadme **HDMI** väljundipesasse.

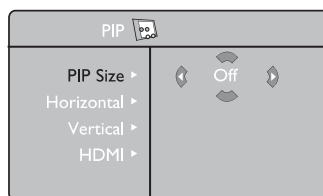
PIP ekraanile PIP menüü kaudu ligipääsemine

Märkus: See on võimalik vaid siis, kui PIP signaal on tuvastatud.

1. Vajutage **MENU** nuppu, et kuvatakse peamenüü.
2. **▲ ▼** nuppudega valige Features (tunnused) ja **▶/OK** nuppudega sisenege sellesse menüüsse.
3. Kasutage nuppe **▲ ▼**, et valida **PIP**.



4. Kasutage nuppe **▶/OK**, et valida **PIP**.



5. Kasutage **▲ ▼** nuppu, et **PIP** menüsse siseneda.
6. Kasutage **◀ ▶ ▲ ▼** nuppu, et valida **PIP** menüüelemente.
7. PIP ekraanilt lahukimiseks valige **PIP Size** (PIP suurus), millele järgneb **Off** (väljas) valik.

PIP elementide selgitus

PIP Size: Valige oma PIP suurus (**Off** (väljas), **Small** (väike), **Medium** (keskmise), **Large** (suur) and **Side-by-Side** (külg-külje kõrval)).

Horizontal: Liigutage PIP ekraani horisontaalselt vasakult paremale ja vastupidi.

Vertical: Liigutage PIP ekraani vertikaalselt ülevalt alla ja vastupidi.

PIP ekraanile PIP nupu kaudu ligipääsemine

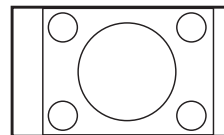
Märkus: See on võimalik vaid siis, kui PIP signaal on tuvastatud.

1. Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu PIP, et Teile kuvatakse PIP ekraan. Televiisoriekraanile ilmub väike PIP ekraan.
2. Vajutage uuesti PIP nuppu, et muuta väike PIP ekraan keskmise tasemeaga PIP ekraanisuuruseks.
3. Vajutage kolmandat korda nupule PIP, et muuta keskmise PIP ekraan suureks PIP ekraanisuuruseks.
4. Vajutage neljandat korda nupule PIP, et muuta suur PIP ekraan külg-külje kõrval olevaks PIP ekraanisuuruseks (Televiisoriekraan ühel küljel ja PIP ekraan teisel küljel).
5. Vajutage viiendat korda nuppu PIP, et väljuda PIP ekraanist.

EKRAANIFORMAADID

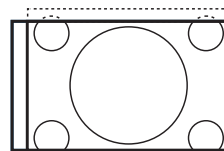
Pilt, mida Teile kuvatakse, võib olla üle kantud 16:9 (laiekraan) või 4:3 (harjumuspärane ekraan) formaadiga. 4:3 piltidel on mõnikord ekraani vasakul ja paremal küljel must riba. See funktsioon võimaldab Teil optimeerida pildiesitusse ekraanile.

Vajutage **OK** nuppu (või **◀ ▶**), et valida erinevaid režiime. See televiisor on varustatud automaatsse ümber pöördumisega, st õige ekraaniformaat valitakse Teie eest, eeldusel, et spetsiaalsed signaalid kantakse programmidega üle.



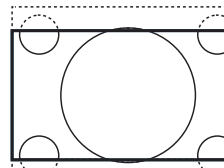
4:3

Pilt reproduutseeritakse 4:3 formaadis ja pildi kummagi küljel asetseb must riba.



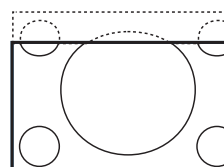
Lai kinoekraan 14:9

Pilt on laiendatud 14:9 formaati, pildi kummalegi küljel jääb peenike must riba.



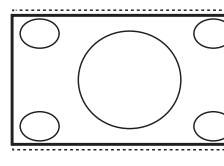
Lai kinoekraan 16:9

Pilt on laiendatud 16:9 formaati. Seda režiimi soovitatakse, kui esitatakse pilti, millel on mustad ribad ülä ja all (postkasti formaat).



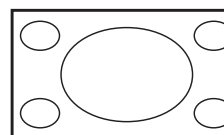
Subtiitrite suurendus

Seda režiimi kasutatakse 4:3 formaadiga pildi esitamisel, kasutades ära kogu ekraaniala ning jäättes subtiitrid nähtavaks.



Supersuurendus

Seda režiimi kasutatakse 4:3 formaadiga pildi esitamisel, kus kasutades ära kogu ekraaniala suurendades pildi külgi.



Laiekraan

Pilt esitatakse 16:9 formaadise ülekandega kujutiste õigetes proporsioonides.

Märkus: Kui Te esitate selles režiimis 4:3 formaadise pildi, siis seda suurendatakse horisontaalselt.