

KULUTTAJAHINTAINDEKSI

2015 = 100

KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA

Käsikirjoja 39
Handböcker
Handbooks

Tilastokeskus 

KULUTTAJAHINTAINDEKSI **2015=100** KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA

Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:

Kristiina Nieminen
029 551 2957

Sähköposti: kuluttajahintaindeksi@tilastokeskus.fi

Tilaston kuvaus: <http://tilastokeskus.fi/til/khi/meta.html>
Tilaston laatuseloste: <http://tilastokeskus.fi/til/khi/laa.html>

Kansikuva – Pämbild – Cover graphics: Shutterstock/Ranjith Ravindran
Kannen suunnittelu – Pärmpianering – Cover design: Riikka Turunen
Taitto – Ombrytning – Layout: Riikka Turunen

Tietoja lainattaessa lähteenä on mainittava Tilastokeskus.
Uppgifterna får lånas med uppgivande av Statistikcentralen som källa.
Quoting is encouraged provided Statistics Finland is acknowledged as the source.

© 2016 Tilastokeskus – Statistikcentralen – Statistics Finland

ISSN 1797-5646
= Käsikirjoja
ISBN 978-952-244-565-0 (pdf)

Alkusanat

Kuluttajahintaindeksi on yksi vanhimmista ja tunnetuimmista tilastollisista tunnusluvuista. Kuluttajahintoja koskeva tilastointi aloitettiin Suomessa jo 1886 ja indeksimuotoista tietoa kuluttajahintojen kehityksestä löytyy vuodesta 1921 lähtien. Kuluttajahintaindeksillä on vuosien saatossa ollut useita nimiä joista tunnetuin on Elinkustannusindeksi.

Nykyisenkaltaista uudistettua kuluttajahintaindeksiä ja yhdenmukaistettua kuluttajahintaindeksiä on tuotettu vuodesta 2013 lähtien. Uudistetussa kuluttajahintaindeksissä painorakenne päivitetään vuosittain, kun vanhemmissa sarjoissa painorakenteen päivitys tehtiin viiden vuoden välein. Lisäksi painorakenteen päivityksen yhteydessä voidaan päivittää hyödykevalikoimaa ja liikeotosta. Tammikuusta 2016 lähtien siirryttiin Kuluttajahintaindeksissä uuteen perusvuoteen 2015=100.

Tämä käsikirja on koostettu kaikki teitä varten, jotka käytätte tilaston tuottamaa tietoa ja haluatte työnne tueksi saada tarkemman kuvauksen Kuluttajahintaindeksin laadinnasta. Laskentaesimerkkejä on käsikirjassa useita, jotta käyttäjä saa hyvän kuvan tyypillisesti käytetyistä las-

kentakaavoista ja voi niitä itse soveltaa. Lisäksi liitetaulukoiden avulla käyttäjille tarjotaan tiivis kuvaus hyödykekorin sisällöstä ja painorakenteesta sekä eri sarjojen väliset ketjutuskertoimet käyttäjän omia jatkolaskentoja varten.

Käsikirjassa kuvataan lähemmin painorakenteen muodostus, laskennassa käytetyt luokitukset, hyödyke- ja liikeotos sekä annetaan käytännön esimerkkejä kuluttajahintaindeksin laskennasta. Liitetaulukoiden avulla käyttäjä voi muodostaa kuvan hyödykekorin kerättävistä hyödykkeistä, kunkin hyödykkeen keruutiheydestä ja hyödykkeen painosta sekä jatkolaskentoja varten tarjolla ovat eri sarjojen ketjutuskertoimia, joiden avulla sarjoja voidaan ketjuttaa ajassa eteenpäin tai taaksepäin. Liitetaulukossa 3 esitetään alueittaiset painorakenteet hyödykeryhmittäin, joka kuvaa kulutusta suuralueittain.

Tämä käsikirja pohjautuu edelliseen käsikirjaan vuodelta 2013, joka laadittiin perusvuoden 2010 kuluttajahintaindeksiä varten. Käsikirjaan on nyt päivitetty uuden tilastovuoden 2016 painorakenteet, liitekuviot ja indeksien kuvaukset sekä lisätty yksilöllisen kulutuksen käyttö-tarkoitus-luokituksen kuvaus.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa huhtikuussa 2016
Ville Vertanen
Tilastojohtaja

Sisällys

Alkusanat	5	5.3	Liikeotoksesta aiheutuva harha	16
1. Mikä on kuluttajahintaindeksi?	7	5.4	Laadunmuutoksista aiheutuva harha	16
1.1 Kuluttajahintaindeksin historiasta	7	5.4.1	Laadunmuutosten käsittely kuluttajahintaindeksissä	17
1.2 Kuluttajahintaindeksin laskentaa ohjaavat säädökset	8	6. Ongelmallisia hyödykkeitä	18	
1.3 Yhteydet muihin kotitaloussektoria kuvaaviin tilastoihin	8	6.1 Omistusasuminen	18	
2. Kuluttajahintaindeksin painorakenne ja luokitus	9	6.1.1 Omistusasumisen mittaaminen kuluttajahintaindeksin historiassa	18	
2.1 Painorakenne	9	6.1.2 Mikä tekee omistusasumisesta ongelmallisen?	18	
2.2 Alueittaiset indeksit	10	6.1.3 Omistusasumisen hintakehityksen mittaaminen kuluttajahintaindeksissä 2010=100	18	
2.3 Hyödykeluokitus	10	6.2 Verot ja veroluonteiset maksut	20	
3. Hyödyke- ja liikeotokset	11	6.3 Julkiset palvelut	20	
3.1 Hyödykeotos	11	7. Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi	21	
3.2 Liikeotos	11	8. Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi kiintein veroin	22	
3.2.1 Päivittäistavaraliikkeet	11	9. Mihin kuluttajahintaindeksiä käytetään?	23	
3.2.2 Bensa-asemat	11	10. Kuluttajahintaindeksin julkistaminen	24	
3.2.3 Erikoisliikkeet	12	10.1 Kulutushyödykkeiden keskihinnat	24	
3.2.4 Muut keruukohteet	12	10.2 Erityisindeksit	24	
3.3 Uusien keruuliikkeiden mukaanotto indeksiin	12	Liite 1. Kuluttajahintaindeksin painorakenne ja keruutiheydet vuonna 2016	25	
3.4 Keruutiheys	12	Liite 2. Vanhojen indeksien ketjutuskertoimet	45	
4. Kuluttajahintaindeksin laskeminen käytännössä	13	Liite 3. Alueittaisten kuluttajahintaindeksien paino rakenteet hyödykeryhmittäin, % vuonna 2016	46	
4.1 Mikroindexien laskenta	13			
4.2 Indeksikaavoista	13			
4.3 Ketjuindeksin laskenta	14			
4.4 Kausihyödykkeiden käsittely	15			
4.5 Puuttuvien hintojen käsittely	15			
5. Kuluttajahintaindeksiin liittyvät harhat	16			
5.1 Substituutioharha	16			
5.2 Uusista tuotteista aiheutuva harha	16			

1. Mikä on kuluttajahintaindeksi?

Kuluttajahintaindeksi on käytetyin inflaatiomittari. Kuluttajahintaindeksi kuvaa kotitalouksien Suomessa ostamien tavaroiden ja palveluiden hintakehitystä. Tietyn kuukauden inflaatio ilmaistaan yleisimmin vuosimuutoksena eli hintojen muutoksena edellisen vuoden vastaavasta kuukaudesta. Tuotantopanosten sekä varallisuusarvojen hintakehitystä mitataan eri indekseillä, ja kokonaiskäsitteen saamiseksi kansantaloudessa vallitsevasta inflaatiosta tarvitaan useita hintaindeksijä.

1.1 Kuluttajahintaindeksin historiasta

Kuluttajahintaindeksi on eräs vanhimmista ja tunnetuimmista tilastollisista tunnusluvuista. Kuluttajahin-

toja koskeva tilastointi aloitettiin Suomessa jo 1886 ja indeksimuotoista tietoa kuluttajahintojen kehityksestä löytyy vuodesta 1921 lähtien.

Kuluttajahintaindeksillä on vuosien saatossa ollut useita nimiä. Tilastokeskuksen tuottamat kuluttajahintojen muutoksia mittaavat indeksit ja niiden laskenta-ajat on esitetty taulukossa 1. Yleensä viiden vuoden välein tehtyjen indeksiuudistusten jälkeen vanhempia indeksisarjoja lasketaan eteenpäin ketjuttamalla, eli ne kehittyvät samalla tavalla kuin kulloinkin perusvuodeltaan uusin indeksi. Tammikuun 2016 alusta alkaen on uuden perusvuoden laskennallinen hintasarja Kuluttajahintaindeksi 2015=100. Indeksisarjan painorakenne päivitetään vuosittain tammikuussa. Lisäksi samassa yhteydessä voidaan päivittää hyödykevalikoimaa ja liikeotosta.

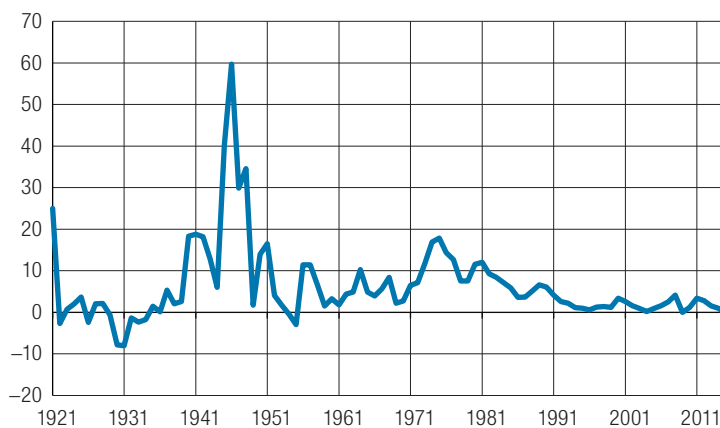
Taulukko 1.

Tilastokeskuksen (vuoteen 1971 asti Tilastollisen päätoimiston) laskemat kuluttajahintaindeksit

Indeksi	Laskenta-aika
Elinkustannusindeksi 1914:1 – 6=100	1921:01 – 1937:01
Elinkustannusindeksi 1935=100	1937:02 – 1939:09
nk. Vanha elinkustannusindeksi 1938:8 – 1939:7=100	1939:10 – 1951:12
Elinkustannusindeksi 1951:10=100	1952:01 – 1957:12
Kuluttajan hintaindeksi 1957:10 – 12=100	1958:01 – 1968:03
Kuluttajan hintaindeksi 1967=100	1968:04 – 1974:01
Kuluttajahintaindeksi 1972=100	1974:02 – 1979:01
Kuluttajahintaindeksi 1977=100	1979:02 – 1983:10
Kuluttajahintaindeksi 1981=100	1983:11 – 1987:12
Kuluttajahintaindeksi 1985=100	1988:01 – 1992:12
Kuluttajahintaindeksi 1990=100	1993:01 – 1997:11
Kuluttajahintaindeksi 1995=100	1997:12 – 2001:12
Kuluttajahintaindeksi 2000=100	2002:01 – 2005:12
Kuluttajahintaindeksi 2005=100	2006:01 – 2010:12
Kuluttajahintaindeksi 2010=100	2011:01 – 2015:12
Kuluttajahintaindeksi 2015=100	2016:01 alkaen

Kuvio 1.

Inflaatio kuluttajahintaindeksin mukaan vuosina 1921–2015



1.2 Kuluttajahintaindeksin laskentaa ohjaavat säädökset

Kuluttajahintaindeksin laadinnassa on perinteisesti noudatettu Kansainvälisen työjärjestön (ILO) suosituksia (työtilastokonventio n:o 160, jonka Suomi on ratifioinut 1987). Vuodesta 1996 alkaen EU:n säädökset yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin laskennasta ovat vaikuttaneet myös kansallisen kuluttajahintaindeksin laskentaan.

Vuonna 1993 alkoi Euroopan Unionin tilastotoimiston, Eurostatin, koordinoima työ kuluttajahintaindeksien harmonisoimiseksi ja yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin kehittämiseksi Euroopan Unionissa. Maastrichtin sopimus velvoitti Euroopan rahaliiton kolmannen vaiheen toteutumista varten selvittämään mm. hintatason vakauden vertailukelpoisilla kuluttajahintaindeksillä. Eri maiden kuluttajahintaindeksien harmonisointityö jatkuu edelleen ja työn tuloksena on syntynyt lukuisia säädöksiä ja ohjeita, jotka ulottuvat myös kansallisen kuluttajahintaindeksin laadintaan. Yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä kerrotaan enemmän luvussa 7.

Kuluttajahintaindeksin laadinnassa Suomessa on pyritty yhdistämään kansalliset tarpeet ja kansainväliset suositukset. Yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin myötä menetelmät ja käytännöt ovat tarkentuneet ja täsmentyneet.

1.3 Yhteydet muihin kotitaloussektoria kuvaaviin tilastoihin

Kuluttajahintaindeksin painorakenne perustuu kansantalouden tilinpidon yksityisiin kulutusmenoihin. Tilinpidon yksityinen kulutus pohjautuu kulutustutkimukseen ja muihin tietolähteisiin.

Kuluttajahintaindeksin ja kansantalouden tilinpidon yksityiset kulutusmenot eroavat toisistaan seuraavien seikkojen osalta:

- Kuluttajahintaindeksissä asumisryhmän painoarvo on laskettu lähes kokonaan omalla menetelmällä. Kuluttajahintaindeksi käsittelee omistusasumista kestokulutushyödykkeenä huomioimalla mm. uusien asuntojen ostot ja asuntolainojen korot. Indeksissä sisältyy myös kulutusluottojen korot. Kansantalouden tilinpito arvioi omistusasumisen hintakehityksen vuokramarkkinoiden kautta.
- Kuluttajahintaindeksi ei huomioi omiin tarpeisiin tuotettujen tuotteiden, esimerkiksi itse viljeltyjen vihannesten, arvoa.
- Kuluttajahintaindeksissä ei ole mukana huume- ja prostituutiomenoja, eikä suomalaisten kotitalouksien kulutusta ulkomailla. Ulkomaalaisten kulutusmenot Suomessa sisältyvät indeksiin.
- Kuluttajahintaindeksissä vakuutusmaksut on nettoutettu, eli vakuutusmaksuista on vähennetty saadut korvaukset.
- Kuluttajahintaindeksi huomioi yksityiseksi kulutukseksi eräät veroluonteiset maksut, jotka kansantalouden tilinpidossa lasketaan veroiksi, esimerkkinä ajoneuvovero.

Tilastokeskuksen kulutustutkimus tuottaa tietoa kotitalouksien kulutusmenoissa tapahtuneista muutoksista ja väestöryhmittäisistä kulutuseroista. Tutkimuksessa selvitetään myös kotitalouksien asuinoloja, velkaantumista, käytössä olevia kestokulutustavaroita sekä tuloja. Tutkimus on otostutkimus, jonka tiedot kerätään kotitalouksia haastatellen, kotitalouksien keräämistä kuittitiedoista ja täyttämistä päiväkirjoista sekä hallinnollisista rekisteriaineistoista.

2. Kuluttajahintaindeksin painorakenne ja luokitus

2.1 Painorakenne

Kuluttajahintaindeksin 2015=100 painorakenne perustuu kansantalouden tilinpidon yksityisiin kulutusmenoihin kahta vuotta aiempiin tietoihin. Kansantalouden tilinpidon yksityisen kulutuksen lukujen taustalla on tuorein kulutustutkimus. Kuluttajahintaindeksin kuluuskorin arvo vuonna 2015 oli 99 423 miljoonaa euroa. Seuraavassa taulukossa on kuvattu kuluttajahintaindeksin koko maan painorakenne hyödykeryhmittäin euroina ja prosenttiosuuksina vuonna 2016.

Kansantalouden tilinpidon kulutusmenot ovat käytettävissä vain karkealla tasolla. Niiltä osin kuin tilinpidon kulutuserien jaottelu ei ole riittävän tarkka, summataason paino jaetaan ensisijaisesti kulutustutkimuksen avulla alaeisiin. Lisäksi käytetään muiden tilastojen tuottamia tilastoaineistoja, Suomen Pankin tilastoja sekä

keskusliikkeiden ja -liittojen myyntiaineistoja alaeien määrittelyssä.

Kuluttajahintaindeksiä varten kansantalouden tilinpidon yksityisistä kulutusmenoista poistetaan huume- ja prostituutiomenot sekä tuottajien oma kulutus. Lisäksi tilinpidon kulutusmenoista poistetaan voittoa tavoittelemattomien yhteisöjen kulutusmenot ja niihin lisätään ulkomaalaisten kulutusmenot Suomessa.

Kansantalouden tilinpidosta laskettua kokonaiskulutusta korjataan asumisryhmän painojen omalla laskutavalla. Kuluttajahintaindeksin arvopainoon lisätään ajoneuvovero sekä kulutusluottojen korot. Lisäksi vaakuutusmaksujen arvopainoista vähennetään maksetut korvaukset sekä huomioidaan rahoituspalveluiden mitaamisen ero ja autojen hankintamenojen lisäys. Tämän jälkeen arvopainot korotetaan laskentavuoden tasolle hyödykekohtaisilla hintaindeksillä.

Taulukko 2.
Kuluttajahintaindeksin 2015 = 100 painorakenne vuonna 2016

Coicop	Hyödykeryhmä	Yhteensä, miljoonaa euroa	Osuus, %
0	Kokonaisindeksi	99 423	100,00
01	Elintarvikkeet ja alkoholittomat juomat	13 430	13,51
02	Alkoholijuomat, tupakka	4 921	4,95
03	Vaatetus ja jalkineet	4 741	4,77
04	Asuminen, vesi, sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	24 478	24,62
05	Kalusteet, kotitalouskoneet ja yleinen kodinhoito	5 371	5,40
06	Terveys	4 848	4,88
07	Liikenne	13 326	13,40
08	Viestintä	2 317	2,33
09	Kulttuuri ja vapaa-aika	11 444	11,51
10	Koulutus	415	0,42
11	Ravintolat ja hotellit	6 818	6,86
12	Muut tavarat ja palvelut	7 315	7,36

2.2 Alueittaiset indeksit

Koko maata koskevan kuluttajahintaindeksin laadinta pohjautuu suuralueittäisiin indekseihin. Suomi on jaettu kuuteen suuralueeseen NUTS2-aluejakoon pohjautuen ja ne ovat Uusimaa, Etelä-Suomi, Itä-Suomi, Länsi-Suomi, Pohjois-Suomi ja Ahvenanmaa. Suuralueindeksien painot muodostetaan suoraan kulutustutkimuksen tiedoista NUTS2-aluejaolla, painorakenne on esitetty liitteessä 3. Alueindeksejä ei julkisteta vaan niitä hyödynnetään kokonaan indeksin laskennassa.

2.3 Hyödykeluokitus

Kuluttajahintaindeksissä otettiin vuoden 2016 alussa käyttöön päivitetty hyödykeluokitus (eCOICOP, European Classification of Individual Consumption According to Purpose). Hyödykeluokitus perustuu YK:n käyttötarkoitukseluokitukseen, josta on muodostettu EU-jäsenmaiden käyttöön tarkoitettu hyödykeluokitus. Uusi luokitus erotte-

lee entistä tarkemmin tuotteet ja palvelut hyödykeluokkiin. Samalla hyödykeluokitus tarkentuu 4-numerotasolta 5-numerotasolle. Kuluttajahintaindeksissä nyt käyttöönotettava luokitus on vahvistettu EU:n komission asetuksella.

EU:n luokitus kattaa kokonaisindeksin lisäksi neljä luokitustasoa, joiden lisäksi kansallisia tarpeita varten on lisätty kaksi alatasoa. eCOICOP-hyödykeluokitusta käyttävät myös kansainvälinen hintavertailu, kulutustutkimus sekä kansantalouden tilinpito (vuodesta 2018 lähtien). Kuluttajahintaindeksiin eCOICOP-hyödykeluokituksen käyttöönotto tuo täsmennyksiä tuoreiden ja pakastettujen elintarvikkeiden alajaotteluun, uusia palvelueriä asunnon huoltoon ja korjaukseen sekä uusia korjauspalveluja useampaan hyödykeryhmään. Osa hyödykeluokitukseen liittyvistä muutoksista voidaan ottaa indeksiin mukaan vasta kun tarkempaa hyödykekoh- taista tietoa on saatavilla kansantalouden tilinpidosta, kyseisen hyödykkeen painon määrittämistä varten. Hyödykeluokituksen käyttöönoton yhteydessä on jouduttu päivittämään useamman hyödykkeen aiemmin käytössä olleita luokituskoodeja vastaamaan uutta luokitusta.

3. Hyödyke- ja liikeotokset

Kuluttajahintaindeksin käytännön laskenta perustuu ns. indeksikorihyödykkeiden hintojen seurantaan. Indeksissä ei seurata kaikkien tavaroiden ja palvelujen hintoja vaan tavoitteena on koota hyödykeliin mahdollisimman edustava joukko hyödykkeitä, joita on yhtäläisesti saatavilla koko maassa. Indeksikoriin ajantasaisuuteen kiinnitetään erityistä huomiota, joten vuosittain tarkistetaan mukana olevien hyödykkeiden merkittävyys ja laatumääritelmät.

Taulukko 3.
Kuluttajahintaindeksin 2015=100 keskeiset tunnusluvut tammikuussa 2016

Tunnusluku	Lukumäärä
Hyödykkeitä	476
Liike/Keruukohteita	2 620
Keruuksuntia	112
Hintatietoja kuukaudessa	48 000
Haastattelijoita hintakeruussa	44

3.1 Hyödykeotos

Kuluttajahintaindeksissä mukana olevia hyödykkeitä, eli hyödykeotosta, päivitetään tarpeen vaatiessa vuodesta 2013 alkaen vuosittain. Vuoteen 2012 asti päivitys on tapahtunut noin viiden vuoden välein. Hyödykeotos tehdään vähittäiskaupan myyntitietojen, kulutustutkimuksen sekä muiden lähteiden avulla. Pääasialliset menetelmät valinnassa ovat:

- myyntiarvolla mitattuna myydyimpien tuotteiden valinta (esim. päivittäistavarat),
- asiantuntijanäkemykseen ja harkintaan perustuva otanta kattavien myyntitietojen puuttuessa (esim. optisen alan tuotteet ja ravintolaruoka),
- tuotteittain ositettu, suuria myyntiarvoja painottava ns. PPS-otanta¹ (esim. lehdet ja lääkkeet) ja
- muut menetelmät (esim. uusissa autoissa ryväsotanta merkeittäin ja hintaryhmittäin).

Indeksikoriin hyödykkeiden lukumäärä on vajaat 500. Kaikissa hyödykeryhmissä määritellään tarkasti tuotteet, joiden hintoja Tilastokeskuksen haastattelijat keräävät. Jokaisesta tuotteesta kerätään useita hintoja eri puolelta maata. Kuukausittain hintoja kerätään noin 50 000.

1 PPS on lyhenne, joka tulee englannin kielen sanoista ”Probability Proportional to Size” ja tarkoittaa suomeksi otantaa otosyksikön koon mukaan.

3.2 Liikeotos

Kuluttajahintaindeksin keruuliikkeitä voidaan vuodesta 2013 alkaen päivittää tarpeen vaatiessa vuosittain. Vuoteen 2012 asti suuremmat päivitykset on tehty noin viiden vuoden välein². Kuluttajahintaindeksin keruuliikkeet poimitaan siten, että ne edustavat mahdollisimman hyvin vähittäiskaupan rakennetta sekä keskusliikkeiden että kauppojen koon suhteen. Myös alueittaiset erot pyritään ottamaan huomioon. Otantakehikkona käytetään Tilastokeskuksen yritys- ja toimipaikkarekisteriä. Kehikosta poimitaan keruuseen tulevat liikkeet satunnaisesti siten, että eri kokoluokat ovat edustettuina. Liikevaihdon lisäksi otannassa käytetään hyväksi Tilastokeskuksen haastattelijoiden paikallistuntemusta, jonka avulla esimerkiksi uudet merkittävät liikkeet saadaan mukaan keruuseen, vaikka ne eivät vielä näkyisi yritysrekisterin tilastossa. Hintatietoja kerätään suoraan noin 2 500 liikkeestä, ja lisäksi osa hinnoista kerätään muista lähteistä.

3.2.1 Päivittäistavaraliikkeet

Päivittäistavarakauppojen otos poimitaan Tilastokeskuksen yritys- ja toimipaikkarekisteristä. Kehikosta poimitaan keruuseen tulevat liikkeet satunnaisesti siten, että liikevaihdoltaan erikokoiset liikkeet tulevat edustetuiksi. Otokseen poimitaan kuluttajahintaindeksissä sovelletun suuraluejaon mukaisesti noin 100 kauppa.

3.2.2 Bensa-asemat

Bensa-asemien otoksen pohjana käytetään Öljy- ja Kaasualan Keskusliiton tietoja huoltoasemien markkinaosuuksista. Tällä perusteella Tilastokeskuksen haastattelijat valitsevat alueeltaan määriteltäviin ketjuihin kuuluvat edustavat huoltoasemat. Otoksessa huoltoasemien määrä on noin 70. Hinnat kerätään 95- ja 98-oktaanisista bensiineistä sekä dieselöljystä.

2 Pienempiä päivityksiä on voitu tehdä useamminkin, esimerkiksi keruussa olevan liikkeen lopettaessa se on vaihdettu heti uuteen.

3.2.3 Erikoisliikkeet

Erikoisliikkeisiin sisältyy vähittäiskaupan (esim. vaate-, kodinkone- ja huonekalukaupat) ja palvelualojen (esim. kampaamot ja valokuvaamot) liikkeitä, joiden hyödykevalikoimaan kuuluu kestokulutushyödykkeitä tai palveluja. Erikoisliikkeiden osalta ei pystytä käyttämään tilastollista otantaa keruuliikkeiden valinnassa, vaan Tilastokeskuksen haastattelijat valitsevat alueeltaan sopivat liikkeet määritelyjen kriteerien ja paikallistuntemuksensa avulla. Otoksessa on mukana hieman yli 2 400 liikettä.

3.2.4 Muut keruukohteet

Tilastokeskuksessa kerätään keskitetysti hintoja, jotka ovat samat koko maassa (mm. tupakka, posti ja matkapuhelut), perustuvat muihin tilastoihin (mm. alkoholi, sähkö ja asuminen) tai joiden hintakeruu muutoin on järkevintä hoitaa keskitetysti (mm. uudet autot ja valmismatkat). Tiedonantajia ovat mm. suuret yritykset, järjestöt sekä viranomaiset. Lisäksi hintoja haetaan internetistä. Tässä ryhmässä liike- tai keruukohteita on noin 250.

3.3 Uusien keruuliikkeiden mukaanotto indeksiin

Vuosittain uusien keruuliikkeiden mukaanotto tapahtuu siten, että kunkin vuoden joulukuussa kerätään hinnat sekä uusista että vanhoista keruuliikkeistä. Keruuliikkeiden eri hintataso ei vaikuta indeksin kehitykseen.

3.4 Keruutiheys

Kuluttajahintaindeksin hinnat kerätään kuukausittain 10. ja 20. päivän välillä. Keskitetyssä keruussa viiteajan kohta vaihtelee (esim. kuukauden keskihinta tai puolivälin hinta). Kaikkien päivittäistavaroiden hinnat kerätään joka kuukausi. Kausituotteiden hinnat kerätään silloin, kun niitä on yleisesti saatavilla ja kun myydyt määrät ovat riittävän suuria. Esimerkiksi puutarhamansikoiden hinnat kerätään vain heinäkuussa. Kausihyödykkeiden käsittelystä kerrotaan tarkemmin luvussa 4.4. ja keruutiheydet hyödykkeittäin löytyvät liitteestä 1.

4. Kuluttajahintaindeksin laskeminen käytännössä

4.1 Mikroindeksien laskenta

Kuluttajahintaindeksin kuukausittainen laskenta perustuu noin 50 000 hintahavainnolle. Laskenta lähtee niin sanotun mikroindeksin (eli alimman tason indeksin) laskennasta. Mikroindeksit ovat kuluttajahintaindeksin tapauksessa hyödykenimikkeisiin ja suuralueisiin jaettuina indeksejä, eli esimerkiksi Uudenmaan pitkäjyväriisi. Mikroindeksit lasketaan kunkin hyödykenimikkeen tietyn suuralueen hintamuutosten geometrisena keskiarvona:

$$(1) \quad I_{t,0} = \sqrt[n]{\prod_{i=1}^n \frac{p_{ti}}{p_{0i}}},$$

jossa

$I_{t,0}$ = indeksi hetkellä t ,
 p_{ti} = hintahavainnon i hinta vertailuajankohtana ja
 p_{0i} = hintahavainnon i hinta viiteajankohtana.

Nämä mikroindeksit painotetaan ensin suuralueittaisilla hyödykepainoilla koko maan hyödykeindekseiksi, ja hyödykeindeksit painotetaan sitten koko maan hyödykepainoilla kokonaisindeksiksi, kuten luvussa 4.2 on kuvattu.

4.2 Indeksikaavoista

Kuluttajahintaindeksi lasketaan menetelmällä, jossa eri hyödykkeiden hinnat painotetaan yhteen niiden kulutusosuuksilla. Kulutusosuuksien määrittelystä kerrotaan luvussa 2.1 Painorakenne. Laskemisessa käytetään Laspeyresin hintaindeksikaavaa, joka on seuraava:

$$(2) \quad I_{t,0} = \frac{\sum_{i=1}^n p_{ti} q_{0i}}{\sum_{i=1}^n p_{0i} q_{0i}} \times 100,$$

jossa

$I_{t,0}$ = indeksi hetkellä t ,
 p_{ti} = hyödykkeen i hinta vertailuajankohtana,
 p_{0i} = hyödykkeen i hinta viiteajankohtana ja
 q_{0i} = hyödykkeen i kulutettu määrä viiteajankohdantana.

Laspeyresin indeksikaava edellä esitettyssä muodossaan edellyttää tietoa hyödykkeiden kulutusmääristä. Käytännössä tiedon saaminen ei ole mahdollista. Sen sijaan tieto kotitalouksien eri hyödykkeisiin käyttämistä rahamääristä on saatavissa. Käytännön indeksilaskennassa käytetäänkin kaavasta (1) muokattua versiota:

$$(3) \quad I_{t,0} = \sum_{i=1}^n \left(\frac{p_{0i} q_{0i}}{\sum_{i=1}^n p_{0i} q_{0i}} \right) \times \frac{p_{ti}}{p_{0i}} \times 100,$$

jossa

$p_{0i} q_{0i}$ = hyödykkeeseen i kulutettu rahamäärä viiteajankohtana,

$\sum_{i=1}^n p_{0i} q_{0i}$ = kaikkiin hyödykkeisiin kulutettu rahamäärä viiteajankohtana ja

$\frac{p_{ti}}{p_{0i}}$ = hyödykkeen i vertailuajankohdan ja viiteajankohdan välinen hintasuhte.

Kaavan (3) mukaan hyödykkeiden hintasuhteet painotetaan niiden viiteajankohdan kulutusmeno-osuuksilla. Laspeyresin indeksi kuvaa siis viiteajankohdan mukaisen kulutuskorin hintakehitystä.

Indeksijä voidaan laskea myös muilla laskukaavoilla. Laspeyresin indeksin vastakohta on Paaschen indeksi, jossa painot ovat viiteajankohdan sijaan vertailuajankohdalla. Fisherin indeksi puolestaan on edellisten geometrinen keskiarvo. Lisäksi on olemassa esimerkiksi Törnqvistin ja Vartian indeksit.

Laspeyresin indeksikaava on ylivoimaisesti käytetyin, vaikka sen puutteet tunnetaan hyvin. Laspeyresin indeksikaava on ylöspäin harhainen, eli se yliarvioi inflaatiota suhteellisten hintojen muuttuessa. Indeksien harhoista kerrotaan enemmän luvussa 5. Teoriassa Laspeyresin parempia indeksikaavoja olisi tarjolla useitakin, mutta käytännössä niiden laskeminen on vaikeaa, koska vertailuajankohdan painotietojen saanti esimerkiksi Paaschen indeksin varten on tällä hetkellä mahdotonta. Lisäksi indeksin ymmärrettävyys vaikeutuu, mitä monimutkaisempaa kaavaa käytetään.

Indeksikaavan lisäksi indeksien laskennassa voidaan soveltaa erilaisia menetelmiä. Näistä voidaan erottaa kanta- ja ketjuindeksit. Kantaindeksillä tarkoitetaan indeksiä, jossa painorakenne pysyy koko indeksin laskenta-ajan samana. Ketjuindeksillä puolestaan tarkoitetaan indeksiä, jonka painot vaihtuvat joka laskenta-ajankohdalla. Ketjuindeksistä on myös olemassa sovellutuksia, joissa painot vaihdetaan esimerkiksi kerran vuodessa.

Tämä ei ole puhdasoppinen ketjuindeksi, mutta sitä voidaan kutsua niin sanotuksi vuosittaiseksi ketjuindeksiksi. Suomen kuluttajahintaindeksin osalta vuosittaiseen ketjuindeksiin siirryttiin vuoden 2013 alusta.

4.3 Ketjuindeksin laskenta

Kuluttajahintaindeksiä on perinteisesti uudistettu määrävuosin, yleensä joka viides vuosi. Vuoden 2013 alusta kuluttajahintaindeksiä lasketaan niin sanottuna vuosittaisena ketjuindeksinä. Tämä tarkoittaa käytännössä muun muassa sitä, että indeksin painorakenne päivitetään vuosittain. Uusi painorakenne tulee voimaan aina kunkin vuoden tammikuussa. Painorakenteen lisäksi voidaan tarpeen vaatiessa päivittää myös keruussa olevaa hyödykevalikoimaa, sekä liikkeitä, joista hintatietoja kerätään. Indeksin perusvuosi on 2015=100. EU-asetuksen mukaisesti seuraava perusvuoden päivitys tehdään 10 vuoden kuluttua, jolloin siirrytään perusvuoteen 2025=100.

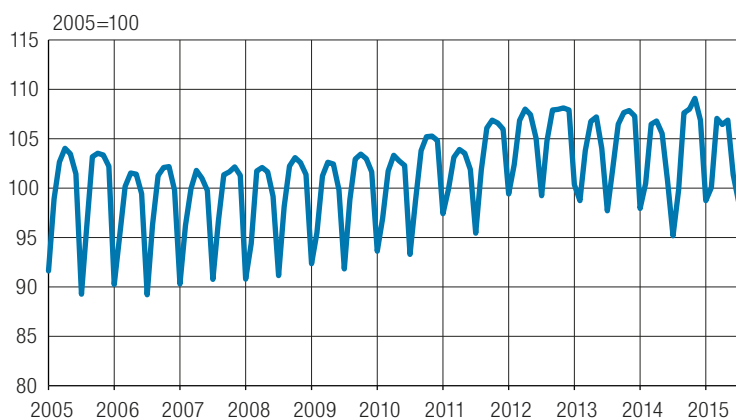
Siirtyminen vuosittaiseen ketjuindeksiin parantaa indeksin laatua, koska jatkossa voidaan aiempaa nopeammin ottaa huomioon muuttuvat kulutustottumukset. Vuosittaista ketjuindeksiä lasketaan myös joissain muissa Euroopan maissa, kuten esimerkiksi Ruotsissa, Britanniassa ja Ranskassa.

Kuluttajahintaindeksin laskenta vuosittaisena ketjuindeksinä noudattaa samoja periaatteita kuin aiemmin. Ensin lasketaan mikroindeksit hintasuhteiden geometrisena keskiarvona (ks. luku 4.1). Sitten painotetaan mikroindeksit indeksinimikkeistön ylemmille tasoille Laspeyresin kaavan (3) mukaisesti. Muutoksena aiempaan on se, että aiemmin vertailukuukauden hintaa on verrattu indeksin perusajankohdan hintaan, nyt vertailukuukauden hintaa verrataan aina edeltävän vuoden joulukuun hintaan. Edeltävän vuoden joulukuun on siis kuluttajahintaindeksin ns. ketjutusajankohta. Ketjutusajankohdan pistelukua viedään eteenpäin ketjutusajankohdan ja vertailukuukauden välisellä muutoksella. Näin tehdään indeksin jokaiselle tasolle.

Esimerkiksi kuluttajahintaindeksin ryhmän ”01 Elintarvikkeet ja alkoholittomat juomat” pistelukusarjaa ketjutetaan siten, että ensin lasketaan uuden painorakenteen mukaisesti kyseisen ryhmän muutos edeltävän vuoden joulukuusta vertailukuukaudelle, ja sitten viedään edeltävän vuoden joulukuun pistelukua eteenpäin saadun muutoksen mukaisesti. Näin tehdään jokaiselle indeksinimikkeelle (esim. 01.1 Elintarvikkeet, 01.1.1 Viljatuotteet ja leipä jne.).

Ketjuindeksin kohdalla on huomioitava se, että indeksisarjat eivät enää aggregoidu ylemmille tasoille kuten aiemmin, jolloin indeksisarja perustui kantaindeksiin.

Kuvio 2.
Vaatehinnan ja jalkineiden kuluttajahintaindeksi (2005=100) 01/2005 – 12/2015



Esimerkiksi ryhmän ”01.1 Elintarvikkeet” tietyn ajankohdan pistelukua ei voi nykyisen ketjuindeksin tapauksessa laskea suoraan painottamalla kyseisen ryhmän alaluokkien pistelukuja paino-osuuksilla. Ketjuindeksin laskenta kullakin tasolla tehdään siten, että vanhan painorakenteen mukaista indeksisarjaa ketjutetaan eteenpäin uuden painorakenteen mukaisen indeksisarjan muutoksilla.

Ketjuindeksin laskentaperiaate on täysin vastaava, kuin vanhojen indeksisarjojen ketjuttaminen eteenpäin ns. ketjutuskertoimien avulla. Vanhojen indeksien ketjutuskertoimia on esitetty liitteessä 2.

4.4 Kausihyödykkeiden käsittely

Kausihyödykkeitä ovat esimerkiksi kesä- ja talvivaatteet sekä osa ulkoiluun ja urheiluun liittyvistä hyödykkeistä. Periaatteena on, että kausihyödykkeiden hintoja kerätään vain silloin, kun niitä on riittävästi saatavilla. Talvivaatteiden hintoja kerätään yleensä lokakuusta helmikuuhun ja kesävaatteiden hintoja maaliskuusta syyskuuhun. Vaatteiden hintojen kehitykselle on tyypillistä, että kauden alkaessa mallisto vaihtuu ja alennusmyyntikauden alkaessa hinnat laskevat voimakkaasti. Kausihyödykkeellä on paino indeksissä silloin kun sen hintoja kerätään. Kauden

ulkopuolella kausihyödykkeen paino on jaettu muille saman 4- tai 5-numerotason hyödykkeille, näin ollen kausihyödykkeen paino on oman kautensa ulkopuolella nolla.

Alennusmyyntien loputtua helmikuussa ja syyskuussa, indeksilaskennassa kausihyödykkeiden alennushinnat palautetaan normaalitasolle siksi, että seuraavan kauden alkaessa vertailut tehdään normaalihintatasolta. Jos alennusmyyntihintoja ei palautettaisi normaalihinnoiksi alennusmyyntien päätyttyä, nousisi esimerkiksi vaatteiden indeksi aina kauden alettua antaen virheellisen kuvan todellisesta hintakehityksestä. Vaatealennusmyyntien käsittely on yhteydessä laadunmuutosongelmiin, joita käsitellään tarkemmin luvussa 5.4.

4.5 Puuttuvien hintojen käsittely

Puuttuvien hintojen käsittely noudattelee komission asetusta (EY n:o 1749/96) yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin laskemiseksi. (Lue lisää aiheesta luvussa 7). Jos tuotetta ei ole myynnissä keruuhetkellä, poistetaan kyseinen hinta indeksilaskennasta. Hinta voi puuttua maksimissaan kaksi kuukautta, minkä jälkeen kerättävä tuote vaihdetaan toiseen tuotteeseen.

5. Kuluttajahintaindeksiin liittyvät harhat

Kuluttajahintaindeksien laadinta pohjaa aina jonkinlaiseen otokseen kuluttajien saatavilla olevista tavaroista ja palveluista. Näin ollen se on harhainen suhteessa kokonaisuuteen. Kuluttajahintaindeksissä on tunnistettu eräitä erityisiä harhan lähteitä ns. ”Boskinin raportissa”³.

5.1 Substituutioharha

Laspeyresin kiinteäpainoinen indeksikaava ei ota huomioon suhteellisten hintojen muutoksesta mahdollisesti aiheutuvaa kulutuksen muutosta. Esimerkiksi, jos broilerin hinta suhteessa naudanlihaan laskee, sen kysyntä nousee naudanlihan kysynnän laskiessa. Vertailuajankohdan painoja käyttävä indeksi ei ota tätä huomioon. Tästä aiheutuvaa harhaa nimitetään substituutioharhaksi.

Substituutioharhan suuruus riippuu kotitalouksien reagoinnista hintojen muutokseen sekä hinnanmuutosten suuruudesta. Substituutioharha on sitä suurempi ongelma, mitä harvemmin indeksin painorakennetta tarkistetaan. Aiemmin Suomen kuluttajahintaindeksiä uudistettiin noin joka viides vuosi, mutta vuoden 2013 alusta painorakenne tarkistetaan vuosittain. Kokonaisindeksin tasolla substituutioharhan ei arvioida olevan kovin merkittävä.

5.2 Uusista tuotteista aiheutuva harha

Vertailuajankohdan painoja käyttävä kuluttajahintaindeksi saattaa sisältää harhaa, kun markkinoille tulee uusia tuotteita, esimerkiksi viihde-elektroniikkalaitteita. Varsinkin jos hinnat laskevat voimakkaasti, ja se aiheuttaa suuren kysynnän kasvun, kiinteäpainoisessa indeksissä tätä ei ehkä riittävän nopeasti voida ottaa huomioon. Tällaisessa tapauksessa yksittäisellä tuotteella saattaa olla näkyvä vaikutus kuluttajahintaindeksin vuosimuutokseen. Tähän mahdollisen harhan lähteeseen on puututtu EU:n komission asetuksella (EY n:o 1749/96). Sellaiset uutuuudet, jotka ovat olemassa olevan tuotteen parempia versioita, tulevat joustavammin mukaan kuluttajahintaindeksin indeksikorin valikoimiin vanhan tuotteen korvaavina. Lisäksi, koska Suomen kuluttajahintaindeksissä siirryttiin vuoden 2013 alusta vuosittaiseen ketjuindeksiin, voidaan uudet tuotteet jatkossa ottaa nopeasti mukaan indeksiin, eivätkä muodosta olennaista harhan lähdettä.

3 The Boskin Commission Report: Toward A More Accurate Measure of The Cost of Living, 1996.

5.3 Liikeotoksesta aiheutuva harha

Kuluttajahintaindeksin keruuliikkeiden otos tarkistetaan vuodesta 2013 eteenpäin vuosittain. Valitut liikkeet pidetään vuoden sisällä pääosin samoina koko indeksilaskennan ajan. Jos kotitaloudet alkavat suosia tiettyä liiketyyppeä, esimerkiksi suuria automarketteja pienempien kauppojen sijaan, aiheutuu tästä harhaa, jos tuotteiden hintakehitys erityyppisissä liikkeissä poikkeaa. Tästä mahdollisesti aiheutuva harha ei kuitenkaan nykyisellään liene suuri, koska liikeotos tarkistetaan vuosittain. Vuoteen 2012 asti tarkistus tehtiin noin viiden vuoden välein, jolloin harhaa saattoi olla enemmän.

Suomen kuluttajahintaindeksissä on maan kokoon nähden varsin suuri määrä keruuliikkeitä, noin 2 620, jolloin liikeotoksesta aiheutuvan harhan merkitys on pieni. Lisäksi lopetettavat liikkeet korvataan uusilla ottamalla huomioon keruualueen markkinatilanne. Kun keruuliike vaihtuu, ei liikkeen vaihdoksesta aiheutu muutosta indeksiin. Saman tuotteen hinta voi poiketa liiketyypien välillä mm. palvelun, liikkeen sijainnin, tuotevalikoiman laajuuden tai hinnoittelupolitiikan takia.

5.4 Laadunmuutoksista aiheutuva harha

Kuluttajahintaindeksin tavoitteena on mitata ns. puhdasta hintakehitystä. Siksi tuotteiden ja palvelujen laadussa tapahtuvat muutokset on otettava huomioon indeksilaskennassa. Laadunmuutoksista mahdollisesti aiheutuvaa harhaa pidetään suurimpana kuluttajahintaindeksin ongelmana, joten asiaan on viime vuosina kiinnitetty paljon huomiota.

Kuluttajahintaindeksin laadinnassa joudutaan laadunmuutoksia pohtimaan silloin, kun keruussa ollut tuote syystä tai toisesta joudutaan vaihtamaan uuteen. Vaihdon syynä voi olla esimerkiksi se, että tuote on poistunut liikkeen valikoimista. Toinen syy voi olla se, että tuote on vanhentunut ja siitä on tullut markkinoille uusi, kyseistä tuoteryhmää paremmin edustava malli. Molemissa tapauksissa tuote korvataan toisella tuotteella, jolloin uuden ja vanhan tuotteen välistä laatueroa pyritään arvioimaan mahdollisimman hyvin.

Laadunmuutosongelmat ovat suurimpia kestokulutushyödykkeissä (esim. kodinkoneet, kotitaloustavarat, viihde-elektroniikka ja vapaa-ajan välineet) sekä eräissä palveluissa. Näissä tuotteissa tapahtuu vaihdoksia melko usein ja laatuerojen arviointi on usein haastavaa. Sen sijaan

päivittäistavaroiden osalta tuotteet vaihtuvat harvemmin ja toisaalta myös laatuerojen arviointi on helpompaa.

Laadunmuutosten mittaaminen ja arviointi on indekseissä jatkuvan kehittämisen kohde. Kehittämistyötä tehdään sekä kansallisella että kansainvälisellä tasolla. Työtä ohjaavat Euroopan Komission tilastoviranomaisen Eurostatin suositukset.

5.4.1 Laadunmuutosten käsittely kuluttajahintaindeksissä

Kuluttajahintaindeksi pyrkii olemaan puhdas hintaindeksi. Tämä tarkoittaa sitä, että tuotteiden vaihtuessa pyritään eliminoimaan mahdollisesta laadunmuutoksesta johtuva hinnanmuutos. Laadunmuutoksen arvioinnissa käytetään eri menetelmiä. Yleisin menetelmä on asiantuntija-arvio. Tällöin arvion laadunmuutoksen vaikutuksesta tekevät Tilastokeskuksen haastattelijat myymälähenkilökunnan avustuksella. Ajatuksena tässä on se, että haastattelija näkee tuotteen liikkeessä ja toi-

saalta taas myymälähenkilökunnalla on asiantuntemusta liikkeen tuotteista. Näin ollen he pystyvät tekemään mahdollisimman hyvän arvion laatueroista. Arviot tarkistetaan keskitetysti Tilastokeskuksessa. Useimmiten käytetään kahta laadunmuutosluokkaa:

- laadut ovat samanlaisia, hinnanero menee kokonaan indeksiin tai
- kyseessä on täysin erilainen tuote eikä vertailu ole mahdollista, tuote otetaan laskentaan vasta seuraavassa kuussa, kun parivertailu on mahdollista.

Asiantuntija-arviota käytetään sekä päivittäistavaroiden että kestokulutustavaroiden hintakeruussa.

Toinen Suomen kuluttajahintaindeksissä käytössä oleva laadunmuutosmenetelmä on ns. hedoninen menetelmä. Hedonisessa laadunmuutosmenetelmässä hyödykkeen hinta kuvataan sen ominaisuuksien funktiona. Kun ominaisuudet vakioidaan tietyllä tasolla, voidaan seurata laatu- vakioidun hyödykkeen hintaa. Menetelmää käytetään tällä hetkellä käytettyjen autojen ja asumisen hintaseurannassa.

6. Ongelmallisia hyödykkeitä

6.1 Omistusasuminen

6.1.1 Omistusasumisen mittaaminen kuluttajahintaindeksin historiassa

Vuoteen 1967 asti kuluttajahintaindeksissä mitattiin kaikkea asumista, myös omistusasumista, pelkillä vuokrilla. Vuosina 1968–1974 mittaamisessa oli mukana myös rakennuskustannusindeksi. Vuodesta 1975 lähtien aina vuoteen 1984 omistusasumista mitattiin ns. imputointimenetelmällä, jossa omistusasuntojen hinnat kehittyivät samalla tavalla kuin vastaavanlaatuisten asuntojen vuokrat. Suomessa oli voimassa aina vuoteen 1995 asti vuokrasääntely, mikä käytännössä rajoitti vuokramarkkinoiden toimivuutta.

Omistusasumisen hintojen kehityksen seuraaminen vastaavanlaisten asuntojen vuokrien mukaan osoittautui epätydyttäväksi. Säännellyt vuokrat eivät kehittyneet kustannustason muutosten mukaisesti. Omistusasumiselle kehitettiin oma mittaustapa vuoden 1985=100 indeksissä. Vuodesta 1988 lähtien omistusasumisen pääomakustannukset, asuntojen hinnat ja asuntolainojen korot ovat vaikuttaneet kuluttajahintaindeksin kehitykseen. Lähtökohtana oli ns. ”user cost” malli eli markkinahinnat johdettiin asunnon käyttökustannuksista. Tässä mallissa asuntojen hinnat ja asuntolainojen korot olivat pääoman poiston ja oman pääoman vaihtoehtoisen sijoituksen tuoton hintakehityksen mittareita.

Kuluttajahintaindeksin myöhemmissä uudistuksissa omistusasumisen mittaamistapa on pysynyt ennallaan. Tosin indeksin painoissa poistojen kustannuserää on siirretty osittain perusparannuksille, joiden hintakehitystä mitataan rakennuskustannusindeksin alaryhmien avulla.

6.1.2 Mikä tekee omistusasumisesta ongelmallisen?

Kuluttajahintaindeksille asetetaan nykyään kahdenlaisia tavoitteita. Sen olisi toisaalta toimittava kompensaa-tion apuvälineenä⁴, mutta toisaalta myös rahapolitiikan toimivuutta mittaavana indikaattorina. Suomessa on korostunut kuluttajahintaindeksin käyttö kompensaa-tioindeksinä. Tämä näkyy erityisesti eläke- ja sosiaali-tuuksien tarkistuksissa.

4 Ns. COL-periaate eli elinkustannusindeksiperiaate kuluttajan valinta-teoriasta ja hyvinvointiteoriasta nähtynä.

Euroopan keskuspankki (EKP) lähtee kuitenkin eri tavoitteesta. Kuluttajahintaindeksiä olisi muokattava niin, että se mahdollistaa eri maiden hintakehityksen vertailun. Paitsi että EKP ja EU:n komissio korostavat vertailukelpoisuutta, ne korostavat myös sitä, että inflaation mittaamisen on perustuttava markkinoilla ha-vaittuihin todellisiin transaktioihin eikä mm. johdettuja hintoja saisi sisältyä kuluttajahintaindeksiin.

Omistusasuminen on jätetty yhdenmukaistetussa kuluttajahintaindeksissä inflaatiomittarin ulkopuolelle, koska oman asunnon hankinta katsotaan investoinnik-si eikä kulutukseksi. Omistusasuntoa voidaan toisaalta pitää kestopulutus-hyödykkeenä, joka ostetaan yhdellä periodilla, mutta jota käytetään useita vuosia.

Asuntolainojen korot muodostavat erityisen ongel-ma-alueen. Kun asunnon osto yleensä rahoitetaan lainal-la, korko on kotitalouden kannalta merkittävä meno-erä. Toisaalta korko liittyy maksutapaan, eikä maksutavalla sinänsä tulisi olla vaikutusta hintojen kehitykseen.

6.1.3 Omistusasumisen hintakehityksen mittaaminen kuluttajahinta-indeksissä 2015=100

Kuluttajahintaindeksin omistusasumisen mittaamista-voille oli tarjolla kolme menetelmää:

- imputointimenetelmä, jolloin omistusasumisen hinta-kehitys johdetaan vastaavanlaatuisten vuokra-asunto- jen hintakehityksen eli vuokrien avulla tai
- käyttökustannuksiin perustuva menetelmä ilman oman pääoman tuottoa tai
- nettohankintaan perustuva menetelmä ilman korko- ja oman pääoman tuottoa, kattaen laajasti korjaus- rakentamisen.

6.1.3.1 Omistusasuminen hintakehityksen mittaaminen

Omistusasumisen mittaamenetelmää arvioitaessa pää- dyttiin nettohankintaan perustuvaan menetelmään, jossa ovat mukana myös asuntolainojen korot. Asumi- sen hintakehitystä mitataan kuluttajahintaindeksissä 2015=100 kuten mitä tahansa kestopulutus-hyödykettä.

Omistusasumisen (hyödykeluokka 04.6) alaryhmät ovat:

- 04.6.1 Uuden asunnon hankinta
- 04.6.2 Peruskorjaukset
- 04.6.3 Asuntolainojen korot
- 04.6.4 Muut omistusasumisen kustannukset

Uuden asunnon hankinta. Arvopainoja laskettaessa asuntojen ostoista otetaan mukaan vain kotitalouksien ostamat uudet asunnot. Kotitalouksien myymät vanhat asunnot ostaa useimmiten toinen kotitalous, joten niiden nettokustannusvaikutus kotitalouksien kannalta on nolla. Oletuksena on myös, että kotitaloudet myyvät liikesektorille asuntoja yhtä suurella rahasummalla kuin siltä ostavat. Uusien asuntojen arvosta poistettiin liikesektorin ostamien asuntojen arvo. Tämä arvioitiin samaksi kuin liikesektorin osuus vanhojen osakeasuntojen kaupoista.

Uusien osakeasuntojen ja omakotitalokiinteistöjen rakentamisen määrä vaihtelee vuositason paljolla. Arvopainojen laskennassa käytetään useamman vuoden keskiarvoa ja ne hintapäivitetään edellisen vuoden joulukuun hintatasoon. Uusien asuntojen tuotannon vuotuiset lukumäärätiedot (lkm) ja keskipinta-alat (p-ala) saatiin Tilastokeskuksen asuntotuotantotilastosta. Näistä vähennettiin Valtion Asuntorahaston lainoittamien vuokra-asuntojen lukumäärä.

Koska uusien omakotitalokiinteistöjen hinnoista aloitettiin tilastotietojen julkaiseminen vasta 2013, laskelmissa käytettiin vanhojen omakotitalokiinteistöjen velattomia myyntihintoja (m²-hinta). Näitä hintoja korjataan uusien ja vanhojen osakeasuntojen hintatiedoilla (uusien ja vanhojen osakeasuntojen hintasuhtekerroin, u/v-kerroin).

Eurostatin omistusasumisen hintakehityksen mittaamismallissa uusien asuntojen hintoihin ei saa sisällyttää tontin arvoa. Tämän vuoksi tontin arvo poistettiin uusien asuntojen arvosta arvioimalla tontin arvo omakotitalokiinteistöjen ja rakentamattomien omakotitalotonttien hintojen avulla.

Uusien omakotitalokiinteistöjen hankinnan painoarvo saatiin kaavalla:

$$(4) \quad \text{lkm} \times \text{m}^2\text{-hinta} \times \text{u/v-kerroin} \times \text{p-ala} - \text{tontin arvo} - \text{liikesektorin osuus}$$

Uusien osakeasuntojen hankinnan painoarvo saatiin kaavalla:

$$(5) \quad \text{lkm} \times \text{m}^2\text{-hinta} \times \text{p-ala} - \text{tontin arvo} - \text{liikesektorin osuus}$$

Oletuksena on, että liikesectori ei osta uusia omakotitalokiinteistöjä. Tällä tavalla arvioitiin myös ns. harripankkiperiaatteella rakennettujen uusien omakotitalojen arvo.

Näin laskettujen vuosien 2006 – 2009 uusien asuntojen arvot korotettiin uusien osakeasuntojen ja vanhojen omakotitalokiinteistöjen hintaindeksin mukaisesti vuoden 2010 tasolle.

Laskelmien mukaan uusien osakehuoneistojen kotitalouksien ostamien asuntojen arvo vuonna 2012 oli 1,4 miljardia

euroa eli 1,6 prosenttia ja omakotitalokiinteistöjen arvo 3,1 miljardia eli 3,3 prosenttia koko indeksin painoarvosta. Hintaseurannassa käytetään vanhojen osakeasuntojen ja omakotitalokiinteistöjen hintaindeksijä.⁵

Asuntojen hintojen muutokset vaikuttavat asuntojen hankintahintojen (4,9 %), kiinteistönvälitysmaksun (0,4 %) sekä asiakirjojen lunastusmaksun (varainsiirtovero: 0,3 %) kautta kuluttajahintaindeksiin yhteensä 5,6 prosentin painolla.

Peruskorjaukset. Indeksien seurannassa on mukana asunto-osakeyhtiöiden, asukkaiden omat ja omakotitalokiinteistöjen peruskorjaukset. Painoarvot näihin eriin on saatu Tilastokeskuksen korjausrakentamisen ja kulutustutkimuksen tilastoista. Kotitalouksien maksamat peruskorjauskustannukset olivat vuonna 2015 yhteensä 4,4 miljardia euroa. Näiden kustannuserien hintakehitystä mitataan rakennuskustannusindeksin eri aluerien hintakehityksen mukaisesti.

Asuntolainojen korot. Asuntolainojen korkojen arvopainot on laskettu Suomen Pankin kotitalouksien asuntolainakannan ja asuntolainojen keskikoron mukaan vuodelta 2015. Lopullisissa painoissa on huomioitu kotitalouksien mahdollisuus vähentää asuntolainojen koroista 19,5 prosenttia verotuksessa. Näin laskien kotitaloudet maksoivat vuonna 2015 asuntolainojen korkoja noin 1,0 miljardia euroa.

Kiinteistönvälitysmaksu ja varainsiirtovero. Kiinteistönvälitysmaksun painoarvo on arvioitu vanhojen osakeasuntokauppojen sekä tontti- ja lomakiinteistöjen kauppojen lukumäärän, välityspalkkion ja välittäjien tekemien kauppojen osuuden mukaan. Vuoden 2015 painoksi saatiin näin 322 miljoonaa euroa. Kiinteistönvälityspalkkion hintaseuranta perustuu sekä asuntojen hintojen että kiinteistönvälitysmaksun kehitykseen.

Varainsiirtoveron kertymän arvioitiin asunto-osake- ja kiinteistökaupan arvon ja varainsiirtoveroprosentin mukaan. Varainsiirtoveron kertymän kokonaisarvoksi saatiin 271 miljoonaa euroa vuonna 2015.

5 Uusien osakeasuntojen hintaindeksiä on julkaistu huhtikuusta 2008 lähtien. Kuluttajahintaindeksissä kuitenkin käytetään vanhojen asuntojen hintaindeksiä hintamittarina, sillä se sisältää enemmän havaintoja ja on luotettavampi.

Taulukko 4.

Asumisen painot (%) Kuluttajahintaindeksissä 2015=100 vuosille 2015 ja 2016

Hyödyke	2015	2016	Ero, %-yksikkö
04 Asuminen, vesi, sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	21,3	24,6	3,3
04.1 Todelliset asumisvuokrat	7,2	7,1	-0,1
04.3 Asunnon huolto ja korjaus	0,7	0,8	0,1
04.4 Vesihuolto ja sekalaiset asumiseen liittyvät palvelut	3,2	3,2	0,0
04.5 Sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	3,1	2,8	-0,3
04.6 Omistusasuminen	7,1	10,8	3,7
04.6.1 Uuden asunnon hankinta	4,3	4,5	0,2
04.6.2 Peruskorjaukset	1,0	4,7	3,7
04.6.3 Asuntolainojen korot	1,1	1,0	-0,1
04.6.4 Muut omistusasumisen kustannukset	0,7	0,6	-0,1

6.1.3.2 Muiden asumisen kulutuserien hintakehityksen mittaaminen

Asumisryhmään kuuluu muutakin kuin luokan 4.6 omistusasuminen hyödykkeet ja palvelut. Näitä ovat:

- 04.3 Asunnon huolto ja korjaus
 - 04.3.1 Asunnon huoltoon ja korjaukseen liittyvät materiaalit
 - 04.3.2 Asunnon huoltoon ja korjaukseen liittyvät palvelut
- 04.4 Vesihuolto ja muut asumispalvelut
 - 04.4.1 Vesihuolto
 - 04.4.2 Jätteiden keruu
 - 04.4.3 Jätevesi
 - 04.4.4 Muut asumiseen liittyvät palvelut, muualla luokittelemattomat
 - 04.4.4.1 Kerrostalojen kunnossapitomaksut
 - 04.4.4.9 Muut asuntoon liittyvät palvelut (mm. nuohous)

Luokan 04.3 menot kohdistuvat pääosin omistusasuntoihin, mutta myös vuokralaisen maksamat huolto- ja korjauskulut kuuluvat luokkaan. Näitä seurataan maalien, tapettien, lattiapäällysteiden ja muiden asukkaan itsensä tekemien remonttimateriaalien hintakehityksen mukaan. Huolto- ja korjaustyön hintakehitystä seurataan sähkömiehen ja maalarin palkkakehityksen mukaisesti.

Luokan 04.4 menot kohdistuvat valtaosaltaan omistusasumiseen. Vuokralaisen maksamat vesimaksut luetaan osaksi vuokraa. Vesi-, jätteiden keruu- ja nuohousmaksuja seurataan suurempien kuntien hintatariffien mukaan. Asunto-osakeyhtiöiden hoitovastikkeen arvopainosta on poistettu kiinteistöveron osuus. Hoitovastikkeiden hintakehitystä seurataan noin 2 500 asunto-osakeyhtiölle tehtävällä vuotuisella otostiedustelulla.

6.2 Verot ja veroluonteiset maksut

Kuluttajahintaindeksi sisältää kaikki kuluttajien maksamat välilliset verot: arvonlisäveron sekä valmisteverot, kuten polttoaine-, alkoholi-, makeis- ja tupakkaveron. Eräät veroluonteiset maksut, jotka kansantalouden tilinpito tulkitsee veroiksi, luetaan kuluttajahintaindeksissä kulutukseen kuuluvaksi. Tällaisia ovat mm. metsästys- ja kalastusluvat sekä ajoneuvovero. Jos jokin näistä veroluonteisista maksuista siirtyy välittömällä veroilla kerättäväksi, alenee kuluttajahintaindeksi, vaikka välitön verotus kiristyy vastaavan eurosumman verran. Esimerkiksi vuoden 2013 alusta kuluttajahintaindeksissä aiemmin mukana ollut TV-lupamaksu muuttui välittömässä verotuksessa perittäväksi Yle-veroksi, eikä se enää kuulu kuluttajahintaindeksiin. Uusi ketjuindeksi mahdollisti sen, että myös painoista poistettiin kyseinen erä, eikä muutos näin ollen vaikuttanut indeksin kehitykseen.

6.3 Julkiset palvelut

Julkisten palveluiden mukaanotto kuluttajahintaindeksiin on tietystä miehestä ongelmallista, sillä oikean hintakäsitteen määrittäminen voi olla vaikeaa. Peruseriaatteena nimenomaan kompensatiokäyttöön tarkoitettulla indeksillä on, että indeksin tulisi heijastaa kuluttajien todella maksamia osuuksia ja hintoja. Kuluttajahintaindeksi sisältää julkiset palvelut ja ne on sisällytetty indeksiin kuluttajien maksamien hintojen suhteessa, esimerkiksi korvattavat lääkkeet ovat mukana nettomääräisinä.

7. Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi

Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi mittaa kuluttajahintojen muutosta Euroopan talousalueen maissa vertailukelpoisella kulutuskäsitteellä ja menetelmällä. Sen pääasiallinen käyttötarkoitus on EU-maiden inflaatiovertailu. Yhdenmukaistetussa kuluttajahintaindeksissä ei ole mukana esimerkiksi omistusasuntojen hankintoja ja pääomamenoja, rahapelejä eikä veroluonteisia maksuja, kuten ajoneuvoveroa. Sen kattavuus on noin 85

prosenttia kansallisen kuluttajahintaindeksin kulutusmenoista. Yhdenmukaistettuun kuluttajahintaindeksiin kuuluvat kulutuserät ja laadintasäännöt on määritelty EU-säädöksin. Kotimaisessa käytössä, esimerkiksi sidottaessa vuokria indeksiin, käytetään kansallista kuluttajahintaindeksiä tai elinkustannusindeksiä, koska ne kattavat kotitalouksien kulutuksen kokonaan.

Taulukko 5.
Yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä poistetut kansallisen kuluttajahintaindeksin erät ja painot vuonna 2016

COICOP	Hyödykeryhmä	Paino KHI:ssä, %
04.6	Omistusasuminen	10,76
07.2.4.2.1.1.	Ajoneuvovero	1,27
09.4.3	Rahapelit	1,93
12.5.2.0.1.2	Omakotitalon palovakuutusmaksu	0,08
12.6.2.1.1.2	Kulutustuottojen korot	1,19
Yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä poistetut yhteensä		15,23

Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi pohjautuu samoihin hinta- ja painotietoihin kuin kansallinen kuluttajahintaindeksi. Myös laskentamenetelmä on vastaava, eli vuosittainen ketjuindeksi. Yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin perusvuosi vaihdettiin vuoden 2016 alussa. Uusi perusvuosi on 2015=100.

Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi antaa hyvän pohjan inflaatiovertailuille Euroopan talousalueella. Vertailuja tehtäessä on syytä tähdentää, että indeksi osoittaa ainoastaan hintatason muutoksen, ei sitä, onko maa ”kallis” vai ”halpa” esim. matkailijan kannalta.

Taulukko 6.
Yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin 2015=100 painorakenne vuonna 2016

Coicop	Hyödykeryhmä	Yhteensä, miljoonaa euroa	Osuus, %
0	Kokonaisindeksi	84 899	100,00
01	Elintarvikkeet ja alkoholittomat juomat	13 429	15,82
02	Alkoholijuomat, tupakka	4 921	5,80
03	Vaatetus ja jalkineet	4 741	5,58
04	Asuminen, vesi, sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	13 779	16,23
05	Kalusteet, kotitalouskoneet ja yleinen kodinhoito	5 370	6,33
06	Terveys	4 848	5,71
07	Liikenne	12 166	14,33
08	Viestintä	2 316	2,73
09	Kulttuuri ja vapaa-aika	9 647	11,36
10	Koulutus	415	0,49
11	Ravintolat ja hotellit	6 853	8,07
12	Muut tavarat ja palvelut	6 413	7,55

Yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä tuotetaan myös erityisindeksejä, joilla mitataan tiettyjen tavarat- tai palveluryhmien hintakehitystä. Tällaisia ryhmiä

ovat esimerkiksi energia, palvelut, teollisuustavarat ja ruoka. Eurostat julkaisee erityisindeksejä kuukausittain internetsivuillaan myös Suomen osalta.

8. Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi kiintein veroin

Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi kiintein veroin on muunnos yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä. Indeksit eroavat toisistaan siten, että kiinteäveroisessa indeksissä verokanta pidetään kiinteänä vertailuajankohtaan nähden. Toisin sanoen veromuutosten (alv ja valmisteverot) hintavaikutus on otettu kiinteäveroisesta indeksistä pois, ja jäljelle jää vain puhdas markkinain-

flaatio. Yhdenmukaistettua kuluttajahintaindeksiä kiintein veroin on tuotettu vuodesta 1996 alkaen. Indeksintuotanto perustuu EU-asetukseen.

Alla oleva taulukko kuvaa kiinteäveroisesta indeksistä tulkintaa suhteessa yhdenmukaistettuun kuluttajahintaindeksiin.

Taulukko 7.

Kiinteäveroisesta yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin tulkinta.

Jos yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin kuukausimuutos on	ja kiinteäveroisesta	niin verovaikutus on prosenttiyksikköä	Tulkinta
1,20 %	0,90 %	0,3	Veromuutokset edellisestä kuukaudesta ovat nostaneet hintoja 0,3 prosenttiyksikköä ja markkinainflaatio on 0,9 %
1,20 %	1,40 %	-0,2	Veromuutokset edellisestä kuukaudesta ovat laskeneet hintoja 0,2 prosenttiyksikköä ja markkinainflaatio on 1,4 %
1,20 %	1,20 %	0	Veromuutoksia suhteessa edelliseen kuukauteen ei ole tapahtunut

9. Mihin kuluttajahintaindeksiä käytetään?

Kuluttajahintaindeksi on käytetyin inflaation mittari. Sen avulla pyritään selvittämään, paljonko tietyn kulutusra-
kenteen mukaisen indeksikorin arvo muuttuu ajassa.

Indeksin muutoksen laskeminen:

Kuinka paljon indeksi on muuttunut ajankohtien 1 ja 2 välillä?

$$(6) \quad \frac{I_2 - I_1}{I_1} \times 100$$

I_1 = ajankohdan 1 pisteluku ja I_2 = ajankohdan 2
pisteluku.

Kuluttajahintaindeksin 2015=100 pisteluku tammi-
kuussa 2016 = 99,57 ja tammikuussa 2015 = 99,54

$$\frac{99,57 - 99,54}{99,54} \times 100 = 0,03 \%$$

Laskuesimerkki deflatoinnista:

Vuoden 1975 1 000 mk muunnetaan ensin euroiksi jako-
kertoimella 5,94573 = 168,19 € ja sitten muunnetaan vuo-
den 2015 hintatasoon:

Elinkustannusindeksin 1951:10=100 pisteluku (vuosi-
keskiarvo) vuonna 1975 = 392 ja vuonna 2015 = 1906

$$\frac{1906}{392} \times 168,19 = 817,78 \text{ euroa.}$$

Kuluttajahintaindeksiä on käytetty paljon myös palkka-
neuvotteluissa, kun indeksin avulla pyritään turvaamaan
reaaliansioiden kehitys. Laskuesimerkki reaaliansioiden
laskemisesta:

Ansiotasoindeksin mukaan palkat nousivat vuodesta
2009 vuoteen 2010 keskimäärin 2,6 prosenttia. Vastaa-
vana aikana kuluttajahinnat muuttuivat 1,2 prosenttia.
Reaaliensiot eli palkkojen ostovoima muuttui:

$$\frac{102,6 - 101,2}{101,2} \times 100 = 1,4 \%$$

Tarkasteltaessa kotitalouksien ostovoiman kehitystä on
hyvä muistaa, että välittömän verotuksen samoin kuin
tulonsiirtojen muutokset eivät näy kuluttajahintaindek-
sissä. Esimerkiksi, jos välitöntä verotusta kevennetään ja
välillisiä veroja, kuten vaikkapa alkoholi-, tupakka- tai
arvonlisäveroa nostetaan, inflaatio kiihtyy. Kotitalouk-
sien todellinen ostovoima saattaa kuitenkin säilyä ennal-
laan, vaikka kuluttajahintaindeksillä laskien ostovoima
näyttäisi heikenevän. Välillisten verojen muutokset
näkyvät yhdenmukaistetun ja kuvatun kiinteäveroisen
yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin erossa.

Suomessa vallitsevat indeksidonnaisuudet. Indeksieh-
don käyttöä on ollut Suomessa lailla rajoitettu vuosina
1968–2012. Lakia indeksiehdon käytön rajoittamisesta
täsmennettiin useasti, ja se sisälsi useita kohtia, joilla sal-
littiin indeksiehdon käyttö eri tapauksissa. Laki indek-
siehdon käytön rajoittamisesta oli voimassa vuoden 2012
loppuun asti.

Kansaneläkkeet on sidottu elinkustannusindeksiin.
Kansaneläkeindeksin pisteluku seuraavalle vuodelle
lasketaan kolmannen neljänneksen kuukausien (heinä-,
elo- ja syyskuun) keskiarvona.

Työeläkkeitä tarkistetaan vuosittain työeläkeindek-
sillä. Indeksitarkistusten määrään vaikuttavat kulutta-
jahintojen ja palkkojen muutokset. Työeläkeindeksissä
hintatason muutoksen osuus on 80 ja ansiotason muu-
toksen osuus 20 prosenttia. Uutta alkavaa eläkettä las-
kettaessa työuran aikaiset palkat ja työtulot tarkistetaan
eläkkeen alkamisvuoden tasoon palkkakertoimella. Palk-
kakertoimessa luvut ovat toisinpäin: hintatason muutok-
sen osuus on 20 prosenttia ja palkkatason 80 prosenttia.
Työeläkeindeksiä käytetään maksussa olevien eläkkei-
den tarkistamiseen. Palkkakerrointa käytetään vuodesta
2005 lähtien työaikaisten ansioiden, yrittäjätulojen ja
työeläkelaeissa säädettyjen rajamäärien sekä vapaakirjo-
jen tarkistamiseen.

Asuin- ja liikehuoneistojen- sekä maanvuokrat on si-
dottu usein elinkustannusindeksiin 1951:10=100. Elin-
kustannusindeksiin on sidottu esimerkiksi lapsilisät ja
opintotuki. Elinkustannusindeksi on käyttäjän kannalta
suosittelavin, sillä indeksiuudistukset eivät katkaise sar-
jaa ja sen pisteluvut julkaistaan kuukausittain.

10. Kuluttajahintaindeksin julkistaminen

Kuluttajahintaindeksi, yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi ja kiinteäveroinen yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi sekä elinkustannusindeksi julkaistaan kuukausittain viitekuukautta seuraavan kuukauden 14. päivänä. Mikäli 14. päivä on viikonloppuna, julkaistaan tiedot lähimpänä arkipäivänä: lauantain 14. päivän sijasta edeltävänä perjantaina ja sunnuntain 14. päivän sijasta seuraavana maanantaina. Tammikuun indeksit julkaistaan helmikuun 19. päivänä tai lähimpänä arkipäivänä.

Kuluttajahintaindeksi julkaistaan kuukausittain sekä painettuna että pdf-julkaisuna. Julkaisu sisältää kuluttajahintaindeksin ohella tiedot elinkustannusindeksistä, yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä ja kiinteäveroisesta yhdenmukaistetusta kuluttajahintaindeksistä. Painettu julkaisu on maksullinen.

Lisäksi tilastokeskus.fi-palvelussa ovat maksutta saatavissa kuluttajahintaindeksisivustolla kuluttajahintaindeksin, yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin, kiinteäveroisesta yhdenmukaistetun kuluttajahintaindeksin ja elinkustannusindeksin tiedot (tilastokeskus.fi > Tilastot > Tilastot aiheittain > Hinnat ja kustannukset > Kuluttajahintaindeksi).

Kuluttajahintaindeksin sivustoilta löytyvät tilastojen julkistukset, pdf-julkaisu, laatuselosteet, kuvaukset keskeisimmistä käsitteistä ja yksityiskohtaiset taulukkomuotoiset tiedot. Kuluttajahintaindeksin sivustolta löytyvät

lisäksi kulutushyödykkeiden keskihinta- ja rahanarvonkerointaulukot sekä esimerkkejä indeksin hyödyntämisestä.

10.1 Kulutushyödykkeiden keskihinnat

Kuluttajahintaindeksin aineistosta lasketaan myös kokonaan keskihintoja noin 170 hyödykkeelle, lähinnä päivittäistavaroille. Keskihinnat kuvaavat kuluttajien todella maksamia hintoja, sillä niissä on huomioitu myös alennukset ja erikoistarjoukset. Tieto julkaistaan hyödykkeistä, joiden laatu on riittävän yhtenäinen ja joista voidaan laskea tilastollisesti luotettava keskihinta. Keskokulutushyödykkeiden hinnat vaihtelevat yleensä niin paljon, että keskihintojen laskeminen ei ole mielekäästä. Keskihinnat ovat aritmeettisia keskiarvoja.

10.2 Erityisindeksit

Tilastokeskus laskee myös asiakkaiden toimeksiannosta erityisindeksejä. Näitä voidaan tuottaa kuluttajahintaindeksistä painottamalla halutuilla painoilla hyödykkeitä tai hyödykeryhmiä. Erityisindeksit ovat maksullisia palveluja.

Liite 1. Kuluttajahintaindeksin painorakenne ja keruutiheydet vuonna 2016

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
0	0	Kuluttajahintaindeksi	1000,00			
2	01	ELINTARVIKKEET JA ALKOHOЛИTTOMAT JUOMAT	135,08			
3	01.1	Eiintarvikkeet	122,19			
4	01.1.1	Viljatuotteet ja leipä	20,44			
5	01.1.1.1	Riisi	0,31			
6	01.1.1.1.1	Riisi	0,31			
7	01.1.1.1.1.100	Pitkäjyväriisi	0,31	X		
5	01.1.1.2	Jauhot ja muut viljat	1,01			
6	01.1.1.2.1	Jauhot	0,42			
7	01.1.1.2.1.100	Vehnäjauhot	0,42	X		
6	01.1.1.2.2	Suurimot	0,59			
7	01.1.1.2.2.100	Kaurahiutaleet	0,41	X		
7	01.1.1.2.2.200	Annospuurohiutale	0,18	X		
5	01.1.1.3	Leipä	7,18			
6	01.1.1.3.1	Ruokaleivät	5,88			
7	01.1.1.3.1.100	Ruisleipä	1,37	X		
7	01.1.1.3.1.200	Ruisleipäpalat	1,93	X		
7	01.1.1.3.1.300	Sekaleipä	2,58	X		
6	01.1.1.3.2	Sämpylät	1,30			
7	01.1.1.3.2.100	Sämpylä	1,30	X		
5	01.1.1.4	Muut leipomotuotteet	6,64			
6	01.1.1.4.1	Kahvileivät	4,20			
7	01.1.1.4.1.100	Pullapitko	0,93	X		
7	01.1.1.4.1.200	Muu kahvileipä	2,90	X		
7	01.1.1.4.1.300	Paistovalmis pakastekahvileipä	0,37	X		
6	01.1.1.4.2	Keksit	1,73			
7	01.1.1.4.2.100	Kahvikeksi	1,11	X		
7	01.1.1.4.2.200	Täytekeksi	0,62	X		
6	01.1.1.4.3	Näkkileivät	0,40			
7	01.1.1.4.3.100	Näkkileipä	0,40	X		
6	01.1.1.4.4	Suolakeksit	0,32			
7	01.1.1.4.4.100	Suolakeksit	0,32	X		
5	01.1.1.5	Pizzat ja suolaiset piirakat	3,13			
6	01.1.1.5.1	Pizzat	1,41			
7	01.1.1.5.1.100	Einespizza	0,59	X		
7	01.1.1.5.1.200	Pakastepizza	0,82	X		
6	01.1.1.5.2	Suolaiset piirakat	1,72			
7	01.1.1.5.2.100	Lihapiirakka	0,51	X		
7	01.1.1.5.2.200	Riisipiirakka	1,22	X		
5	01.1.1.6	Pastatuotteet ja kuskus	1,00			
6	01.1.1.6.1	Pastat ja nuudelit	1,00			
7	01.1.1.6.1.100	Makaroni	0,22	X		
7	01.1.1.6.1.200	Spagetti	0,24	X		
7	01.1.1.6.1.300	Nuudeli	0,53	X		
5	01.1.1.7	Aamiaismurot ja -myslit	0,71			
6	01.1.1.7.1	Murot	0,42			
7	01.1.1.7.1.100	Maustetut murot	0,42	X		
6	01.1.1.7.2	Myslit	0,29			
7	01.1.1.7.2.100	Muromysli	0,29	X		
5	01.1.1.8	Muut viljatuotteet	0,46			
6	01.1.1.8.1	Muut viljatuotteet	0,46			
7	01.1.1.8.1.100	Pakastelehtitaikina	0,46	X		
4	01.1.2	Liha	25,23			
5	01.1.2.1	Naudan- ja vasikanliha	3,54			
6	01.1.2.1.1	Naudanliha	3,54			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	01.1.2.1.1.100	Naudan paisti	0,50	X		
7	01.1.2.1.1.200	Naudan ulkofile	0,30	X		
7	01.1.2.1.1.300	Naudan suikalepaisti	0,17	X		
7	01.1.2.1.1.400	Naudan jauheliha	2,57	X		
5	01.1.2.2	Sianliha	2,82			
6	01.1.2.2.1	Sianliha	2,82			
7	01.1.2.2.1.100	Porsaan sisäfile	0,45	X		
7	01.1.2.2.1.200	Porsaan suikale- ja palaliha	0,38	X		
7	01.1.2.2.1.300	Porsaan paisti	0,27	X		
7	01.1.2.2.1.400	Porsaan ulkofile	1,72	X		
5	01.1.2.4	Siipikarjanliha	4,21			
6	01.1.2.4.1	Broileri	4,21			
7	01.1.2.4.1.100	Broilerin suikale	2,37	X		
7	01.1.2.4.1.200	Broilerin rintäfile	1,21	X		
7	01.1.2.4.1.300	Broilerin koipi-reisi	0,63	X		
5	01.1.2.5	Muu liha	0,16			
6	01.1.2.5.1	Riista	0,16			
7	01.1.2.5.1.100	Riistapakaste	0,16	X		
5	01.1.2.7	Kuivattu, suolattu tai savustettu liha	11,73			
6	01.1.2.7.1	Leikkeleet	7,08			
7	01.1.2.7.1.100	Kinkkuleikkele	3,41	X		
7	01.1.2.7.1.200	Meetvursti	2,08	X		
7	01.1.2.7.1.300	Siipikarjanlihaleikkele	1,59	X		
6	01.1.2.7.2	Ruokamakkarat	4,12			
7	01.1.2.7.2.100	Grillimakkara	1,62	X		
7	01.1.2.7.2.200	Lenkkimakkara	0,86	X		
7	01.1.2.7.2.300	Nakit	1,63	X		
6	01.1.2.7.3	Pekoni	0,53			
7	01.1.2.7.3.100	Pekoni	0,53	X		
5	01.1.2.8	Muut lihavalmisteet	2,76			
6	01.1.2.8.1	Muut prosessoidut lihat ja lihavalmisteet	2,76			
7	01.1.2.8.1.100	Einespyörykät	0,56	X		
7	01.1.2.8.1.200	Sika-nauta jauheliha	1,90	X		
7	01.1.2.8.1.300	Maksamakkara	0,30	X		
4	01.1.3	Kala ja äyriäiset	6,40			
5	01.1.3.1	Tuore tai jäähdytetty kala	2,52			
6	01.1.3.1.1	Tuoreet tai jäähdytetyt kalat	2,52			
7	01.1.3.1.1.100	Kirjolohi	0,17	X		
7	01.1.3.1.1.200	Kirjolohifile	0,39	X		
7	01.1.3.1.1.300	Lohifile	1,30	X		
7	01.1.3.1.1.400	Muu tuore kala	0,66	X		
5	01.1.3.2	Tuntematon	0,58			
6	01.1.3.2.1	Kalapakasteet	0,58			
7	01.1.3.2.1.100	Pakastekala	0,58	X		
5	01.1.3.5	Kuivattu, savustettu tai suolattu kala ja äyriäiset	1,74			
6	01.1.3.5.1	Savustettu kala	1,74			
7	01.1.3.5.1.100	Lämminsavustettu kala	1,74	X		
5	01.1.3.6	Muut kala- ja äyriäistuotteet	1,55			
6	01.1.3.6.1	Muut kalatuotteet	1,55			
7	01.1.3.6.1.100	Tonnikalasäilyke	1,05	X		
7	01.1.3.6.1.200	Sillisäilyke	0,50	X		
4	01.1.4	Maitotuotteet, juusto ja kananmunat	24,46			
5	01.1.4.2	Vähärasvainen maito	5,97			
6	01.1.4.2.1	Vähärasvainen maito	5,97			
7	01.1.4.2.1.100	Kevytmaito	2,58	X		
7	01.1.4.2.1.200	Rasvaton maito	1,77	X		
7	01.1.4.2.1.300	Laktoositon maitojuoma	1,62	X		
5	01.1.4.4	Jogurtti	3,44			
6	01.1.4.4.1	Jogurtti	3,44			
7	01.1.4.4.1.100	Jogurttipurkki	1,89	X		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	01.1.4.4.1.200	Jogurttitölkki	1,55	X		
5	01.1.4.5	Juusto ja maustamaton rahka	8,86			
6	01.1.4.5.1	Kypsytytetyt juustot	5,84			
7	01.1.4.5.1.100	Edamjuusto	1,44	X		
7	01.1.4.5.1.200	Emmentaljuusto	1,25	X		
7	01.1.4.5.1.300	Kermajuusto	2,03	X		
7	01.1.4.5.1.400	Homejuusto	0,38	X		
7	01.1.4.5.1.500	Salaattijuusto	0,74	X		
6	01.1.4.5.2	Tuorejuustot ja rahkat	2,65			
7	01.1.4.5.2.100	Tuorejuusto	0,54	X		
7	01.1.4.5.2.200	Raejuusto	1,06	X		
7	01.1.4.5.2.300	Maitorahka	1,05	X		
6	01.1.4.5.3	Sulatejuustot	0,36			
7	01.1.4.5.3.100	Sulatejuusto	0,36	X		
5	01.1.4.6	Muut maitotuotteet	4,98			
6	01.1.4.6.1	Kermat ja kermavalmisteet	2,24			
7	01.1.4.6.1.100	Kuohukerma	0,79	X		
7	01.1.4.6.1.200	Ruokakerma	0,85	X		
7	01.1.4.6.1.300	Hapankermavalmiste	0,60	X		
6	01.1.4.6.2	Maitopohjaiset jälkiruoat	1,30			
7	01.1.4.6.2.100	Jälkiruokavanukas	0,32	X		
7	01.1.4.6.2.200	Jälkiruokarahka	0,98	X		
6	01.1.4.6.3	Hapanmaitotuotteet	1,06			
7	01.1.4.6.3.100	Piimä	0,65	X		
7	01.1.4.6.3.200	Viihi	0,41	X		
6	01.1.4.6.4	Kasvimaidot	0,38			
7	01.1.4.6.4.100	Soijajuoma	0,38	X		
5	01.1.4.7	Munat	1,21			
6	01.1.4.7.1	Kananmunat	1,21			
7	01.1.4.7.1.100	Kananmunat	1,21	X		
4	01.1.5	Öljyt ja rasvat	2,38			
5	01.1.5.1	Voi	0,97			
6	01.1.5.1.1	Meijerivoi	0,30			
7	01.1.5.1.1.100	Meijerivoi	0,30	X		
6	01.1.5.1.2	Voiseokset	0,67			
7	01.1.5.1.2.100	Voi-kasviöljyseos	0,67	X		
5	01.1.5.2	Margariini ja muut kasvirasvat	1,09			
6	01.1.5.2.1	Talousmargariini	0,13			
7	01.1.5.2.1.100	Talousmargariini	0,13	X		
6	01.1.5.2.2	Rasiamargariini	0,59			
7	01.1.5.2.2.100	Rasiamargariini	0,59	X		
6	01.1.5.2.3	Kevyt rasiamargariini	0,37			
7	01.1.5.2.3.100	Kevyt rasiamargariini	0,37	X		
5	01.1.5.3	Oliiviöljy	0,13			
6	01.1.5.3.1	Oliiviöljy	0,13			
7	01.1.5.3.1.100	Oliiviöljy	0,13	X		
5	01.1.5.4	Muut ruokaöljyt	0,18			
6	01.1.5.4.1	Rypsiöljyt	0,18			
7	01.1.5.4.1.100	Rypsiöljyt	0,18	X		
4	01.1.6	Hedelmät ja marjat	12,28			
5	01.1.6.1	Tuoreet tai jäädytetyt hedelmät ja marjat	8,24			
6	01.1.6.1.1	Sitrushedelmät	1,57			
7	01.1.6.1.1.100	Appelsiini	0,67	X		
7	01.1.6.1.1.200	Mandariini	0,90	X		
6	01.1.6.1.2	Banaanit	1,66			
7	01.1.6.1.2.100	Banaani	1,66	X		
6	01.1.6.1.3	Omenat	1,01			
7	01.1.6.1.3.100	Omena	1,01	X		
6	01.1.6.1.4	Päärynät	0,27			
7	01.1.6.1.4.100	Päärynä	0,27	X		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
6	01.1.6.1.6	Marjat	0,67			
7	01.1.6.1.6.100	Mansikka	0,67	1/07		
6	01.1.6.1.7	Muut tuoreet hedelmät	3,06			
7	01.1.6.1.7.100	Rypäleet	2,38	X		
7	01.1.6.1.7.200	Meloni	0,67	X		
5	01.1.6.2	Pakastetut hedelmät ja marjat	0,51			
6	01.1.6.2.1	Pakastetut hedelmät ja marjat	0,51			
7	01.1.6.2.1.100	Marjapakaste	0,51	X		
5	01.1.6.3	Kuivatut hedelmät ja pähkinät	2,39			
6	01.1.6.3.1	Kuivatut hedelmät	0,69			
7	01.1.6.3.1.100	Kuivatut luumut	0,69	X		
6	01.1.6.3.2	Pähkinät	1,70			
7	01.1.6.3.2.100	Suolapähkinät	1,70	X		
5	01.1.6.4	Säilötyt hedelmät ja marjat sekä niistä tehdyt valmisteet	1,14			
6	01.1.6.4.1	Säilötyt hedelmät ja hedelmävalmisteet	1,14			
7	01.1.6.4.1.100	Ananassäilyke	0,38	X		
7	01.1.6.4.1.200	Jälkiruokakeitto	0,76	X		
4	01.1.7	Vihannekset	14,92			
5	01.1.7.1	Tuoreet tai jäädytetyt kasvikset	8,98			
6	01.1.7.1.1	Salaatit	1,95			
7	01.1.7.1.1.100	Jäävuorisalaatti	0,74	X		
7	01.1.7.1.1.200	Ruukkusalaatti	1,21	X		
6	01.1.7.1.2	Kaalit	0,49			
7	01.1.7.1.2.100	Kukkakaali	0,49	X		
6	01.1.7.1.3	Muut vihannekset	5,30			
7	01.1.7.1.3.100	Tomaatti	2,70	X		
7	01.1.7.1.3.200	Kurkku	1,85	X		
7	01.1.7.1.3.300	Paprika	0,75	X		
6	01.1.7.1.4	Juurekset ja sienet	1,24			
7	01.1.7.1.4.100	Porkkana	0,81	X		
7	01.1.7.1.4.200	Sipuli	0,43	X		
5	01.1.7.2	Kasvispakasteet	0,77			
6	01.1.7.2.1	Kasvispakasteet	0,77			
7	01.1.7.2.1.100	Kasvispakaste	0,77	X		
5	01.1.7.3	Kuivatut kasvikset, muut kasvissäilykkeet tai -valmisteet	1,54			
6	01.1.7.3.1	Muut kasvissäilykkeet tai -valmisteet	1,54			
7	01.1.7.3.1.100	Maustekurkut	1,00	X		
7	01.1.7.3.1.200	Tomaattisäilyke	0,54	X		
5	01.1.7.4	Perunat	2,26			
6	01.1.7.4.1	Perunat	1,60			
7	01.1.7.4.1.100	Ruokaperuna	1,60	X		
6	01.1.7.4.2	Perunapakasteet	0,67			
7	01.1.7.4.2.100	Ranskanperunapakaste	0,67	X		
5	01.1.7.5	Perunalastut ja snacksit	1,36			
6	01.1.7.5.1	Perunalastut	1,36			
7	01.1.7.5.1.100	Perunalastut	1,36	X		
4	01.1.8	Sokeri, hillot, hunaja, suklaa ja makeiset	13,04			
5	01.1.8.1	Sokeri	0,40			
6	01.1.8.1.1	Sokeri	0,40			
7	01.1.8.1.1.100	Hienosokeri	0,40	X		
5	01.1.8.2	Hillot, marmeladit ja hunaja	0,71			
6	01.1.8.2.1	Hillot ja marmeladit	0,71			
7	01.1.8.2.1.100	Mansikkahillo	0,71	X		
5	01.1.8.3	Suklaa	3,46			
6	01.1.8.3.1	Suklaa	3,46			
7	01.1.8.3.1.100	Suklaalevy	1,79	X		
7	01.1.8.3.1.200	Suklaapatukka	1,07	X		
7	01.1.8.3.1.300	Suklaakonvehdit	0,60	X		
5	01.1.8.4	Makeistuotteet	5,03			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
6	01.1.8.4.1	Makeiset	4,32			
7	01.1.8.4.1.100	Irtomakeiset	0,82	X		
7	01.1.8.4.1.200	Makeispussi	3,01	X		
7	01.1.8.4.1.300	Lakritsi	0,48	X		
6	01.1.8.4.2	Purukumit	0,72			
7	01.1.8.4.2.100	Ksylitolipurukumi	0,72	X		
5	01.1.8.5	Jäätelöt, sorbetit ja mehujuat	3,44			
6	01.1.8.5.1	Jäätelöt	3,44			
7	01.1.8.5.1.100	Jäätelöpaketti	0,79	X		
7	01.1.8.5.1.200	Gourmet-jäätelö	0,89	X		
7	01.1.8.5.1.300	Jäätelötuutti	0,94	X		
7	01.1.8.5.1.400	Jäätelöpuikko	0,82	X		
4	01.1.9	Ruokavalmisteet, muualle luokittelemattomat	3,04			
5	01.1.9.1	Kastikkeet ja maustekastikkeet	0,43			
6	01.1.9.1.1	Maustekastikkeet	0,43			
7	01.1.9.1.1.100	Tomaattiketsuppi	0,27	X		
7	01.1.9.1.1.200	Sinappi	0,16	X		
5	01.1.9.2	Suola, mausteet ja mausteyrit	0,27			
6	01.1.9.2.1	Mausteet	0,17			
7	01.1.9.2.1.100	Maustepussi	0,17	X		
6	01.1.9.2.2	Mausteyrit	0,10			
7	01.1.9.2.2.100	Tuore yrtti	0,10	X		
5	01.1.9.3	Vauvanruoat	0,21			
6	01.1.9.3.1	Vauvanruoat	0,21			
7	01.1.9.3.1.200	Vauvan purkkiruoka	0,21	X		
5	01.1.9.4	Valmisruoat	1,74			
6	01.1.9.4.1	Valmisateriat	1,74			
7	01.1.9.4.1.100	Eineslaatikko	0,36	X		
7	01.1.9.4.1.300	Mikroateria	0,52	X		
7	01.1.9.4.1.400	Lounassalaattiannos	0,30	X		
7	01.1.9.4.1.500	Eineshampurilainen	0,12	X		
7	01.1.9.4.1.600	Täytetty leipä	0,19	X		
7	01.1.9.4.1.700	Einessalaatti	0,26	X		
5	01.1.9.9	Muut ruokavalmisteet, muualle luokittelemattomat	0,38			
6	01.1.9.9.1	Muut ruokavalmisteet, muualle luokittelemattomat	0,38			
7	01.1.9.9.1.100	Liemikuutiot	0,13	X		
7	01.1.9.9.1.200	Snacksit	0,26	X		
3	01.2	Alkoholittomat juomat	12,89			
4	01.2.1	Kahvi, tee ja kaakao	3,97			
5	01.2.1.1	Kahvi	3,36			
6	01.2.1.1.1	Jauhettu kahvi	3,36			
7	01.2.1.1.1.100	Kahvipaketti	3,36	X		
5	01.2.1.2	Tee	0,39			
6	01.2.1.2.1	Maustettu tee	0,39			
7	01.2.1.2.1.100	Pussitee	0,39	X		
5	01.2.1.3	Kaakao ja kaakaojauhe	0,22			
6	01.2.1.3.1	Kaakaojuomajauhe	0,22			
7	01.2.1.3.1.100	Kaakaojuomajauhe	0,22	X		
4	01.2.2	Kivennäisvedet, virvoitusjuomat, hedelmä- ja vihannesmehut	8,92			
5	01.2.2.1	Kivennäis- ja lähdevedet	1,32			
6	01.2.2.1.1	Kivennäisvedet	1,32			
7	01.2.2.1.1.100	Kivennäisvesi	1,32	X		
5	01.2.2.2	Virvoitusjuomat	4,48			
6	01.2.2.2.1	Hiilihappoiset virvoitusjuomat	3,35			
7	01.2.2.2.1.100	Virvoitusjuoma	2,25	X		
7	01.2.2.2.1.200	Virvoitusjuoma sokeriton	1,10	X		
6	01.2.2.2.3	Energiajuomat	1,13			
7	01.2.2.2.3.100	Energiajuoma	1,13	X		
5	01.2.2.3	Hedelmä-, marja- ja vihannesmehut	3,12			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
6	01.2.2.3.1	Hedelmämehut	3,12			
7	01.2.2.3.1.100	Juomatiiviste	0,74	X		
7	01.2.2.3.1.200	Appelsiinitäysmehu	0,77	X		
7	01.2.2.3.1.300	Muu täysmehu	0,83	X		
7	01.2.2.3.1.400	Mehujuoma	0,51	X		
7	01.2.2.3.1.500	Juomatiiviste sokeriton	0,27	X		
2	02	ALKOHOLIJUOMAT, TUPAKKA	49,50			
3	02.1	Alkoholijuomat	33,84			
4	02.1.1	Väkevät alkoholijuomat	8,03			
5	02.1.1.1	Väkevät alkoholijuomat ja liköörit	8,03			
6	02.1.1.1.1	Väkevät alkoholijuomat	4,55			
7	02.1.1.1.1.100	Viina	4,55	X		
6	02.1.1.1.2	Muut väkevät juomat	3,48			
7	02.1.1.1.2.100	Muut väkevät juomat	3,48	X		
4	02.1.2	Viini	11,41			
5	02.1.2.1	Rypälewiinit	7,03			
6	02.1.2.1.1	Rypälewiinit	7,03			
7	02.1.2.1.1.100	Miedot wiinit	7,03	X		
5	02.1.2.2	Hedelmä- ja marjaviinit	1,64			
6	02.1.2.2.1	Siideri	1,64			
7	02.1.2.2.1.100	Siideri	1,64	X		
5	02.1.2.3	Väkevät viinit	0,46			
6	02.1.2.3.1	Väkevät viinit	0,46			
7	02.1.2.3.1.100	Väkevät viinit	0,46	X		
5	02.1.2.4	Muut viinityypiset juomat	2,27			
6	02.1.2.4.1	Lonkerot	2,27			
7	02.1.2.4.1.100	Long drink	2,27	X		
4	02.1.3	Olut	14,40			
5	02.1.3.1	Lager-olut	14,23			
6	02.1.3.1.1	Lager-olut	14,23			
7	02.1.3.1.1.100	Lager-olut	14,23	X		
5	02.1.3.3	Alkoholittomat tai miedot oluet	0,17			
6	02.1.3.3.1	Miedot oluet	0,17			
7	02.1.3.3.1.100	I-olut	0,17	X		
3	02.2	Tupakka	15,66			
4	02.2.0	Tupakka	15,66			
5	02.2.0.1	Savukkeet	13,61			
6	02.2.0.1.1	Savukkeet	13,61			
7	02.2.0.1.1.100	Savukkeet	13,61	X		
5	02.2.0.2	Sikarit	0,55			
6	02.2.0.2.1	Sikarit	0,55			
7	02.2.0.2.1.100	Sikarit	0,55	X		
5	02.2.0.3	Muut tupakkatuotteet	1,50			
6	02.2.0.3.1	Muut tupakkatuotteet	1,50			
7	02.2.0.3.1.100	Muut tupakkatuotteet	1,50	X		
2	03	VAATETUS JA JALKINEET	47,69			
3	03.1	Vaatetus	40,46			
4	03.1.1	Kankaat	0,98			
5	03.1.1.0	Kankaat	0,98			
6	03.1.1.0.1	Vaatekangas	0,98			
7	03.1.1.0.1.100	Vaatekangas	0,98	R		
4	03.1.2	Vaatteet	35,69			
5	03.1.2.1	Miesten vaatteet	11,37			
6	03.1.2.1.1	Miesten päällystakit	1,24			
7	03.1.2.1.1.100	Miesten ulkoilutakki	0,59	7/03		
7	03.1.2.1.1.200	Miesten talvitakki	0,65	5/10		
6	03.1.2.1.2	Miesten puvut, housut ja liivit	1,60			
7	03.1.2.1.2.100	Miesten farkut	0,70	X		
7	03.1.2.1.2.200	Miesten pikkutakki	0,08	X		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	03.1.2.1.2.300	Miesten housut	0,82	X		
6	03.1.2.1.3	Miesten paidat	2,73			
7	03.1.2.1.3.100	Miesten kauluspaita	0,58	X		
7	03.1.2.1.3.200	Miesten T-paita	1,42	X		
7	03.1.2.1.3.300	Miesten pusero	0,73	X		
6	03.1.2.1.4	Miesten urheiluvaatteet	2,52			
7	03.1.2.1.4.100	Miesten urheiluhousut	0,69	X		
7	03.1.2.1.4.200	Miesten ulkoiluasu	1,84	X		
6	03.1.2.1.5	Miesten alusvaatteet	2,22			
7	03.1.2.1.5.100	Miesten alushousut	2,22	X		
6	03.1.2.1.6	Miesten sukat	1,06			
7	03.1.2.1.6.100	Miesten sukat	1,06	X		
5	03.1.2.2	Naisten vaatteet	19,31			
6	03.1.2.2.1	Naisten päällystakit	1,91			
7	03.1.2.2.1.100	Naisten ulkoilutakki	1,20	7/03		
7	03.1.2.2.1.200	Naisten talvitakki	0,71	5/10		
6	03.1.2.2.2	Naisten puvut, mekot, hameet ja housut	3,62			
7	03.1.2.2.2.100	Naisten jakku	0,28	X		
7	03.1.2.2.2.200	Naisten farkut	0,79	X		
7	03.1.2.2.2.300	Naisten hame	0,53	X		
7	03.1.2.2.2.400	Naisten housut	2,03	X		
6	03.1.2.2.3	Naisten puserot	4,47			
7	03.1.2.2.3.100	Naisten T-paita	1,92	X		
7	03.1.2.2.3.200	Naisten pusero	1,17	X		
7	03.1.2.2.3.300	Naisten paitapusero	1,38	X		
6	03.1.2.2.4	Naisten neulepuserot	0,84			
7	03.1.2.2.4.100	Naisten neule	0,84	X		
6	03.1.2.2.5	Naisten urheiluvaatteet	2,29			
7	03.1.2.2.5.100	Naisten urheiluhousut	0,65	X		
7	03.1.2.2.5.200	Naisten ulkoiluasu	1,64	X		
6	03.1.2.2.6	Naisten alusvaatteet	3,38			
7	03.1.2.2.6.100	Naisten alushousut	1,73	X		
7	03.1.2.2.6.200	Naisten rintaliivit	1,66	X		
6	03.1.2.2.7	Naisten sukat	2,80			
7	03.1.2.2.7.100	Naisten sukat	1,45	X		
7	03.1.2.2.7.200	Naisten sukkahousut	1,35	X		
5	03.1.2.3	Vauvojen (0–2-vuotiaat) ja lasten (3–13-vuotiaat) vaatteet	5,01			
6	03.1.2.3.1	Vauvojen ja lasten ulkovaatteet	1,48			
7	03.1.2.3.1.100	Lasten ulkoilupuku	1,48	7/09		
6	03.1.2.3.2	Vauvojen ja lasten sisävaatteet	3,54			
7	03.1.2.3.2.100	Lasten housut	1,26	X		
7	03.1.2.3.2.200	Lasten pusero	1,74	X		
7	03.1.2.3.2.300	Vauvan potkuhousut	0,23	X		
7	03.1.2.3.2.400	Vauvan paita	0,31	X		
4	03.1.3	Asusteet ja muut vaateustarvikkeet	3,00			
5	03.1.3.1	Asusteet	1,98			
6	03.1.3.1.1	Päähineet ja käsineet	1,77			
7	03.1.3.1.1.100	Nahkakäsineet	1,02	6/10		
7	03.1.3.1.1.200	Pipo	0,76	6/10		
6	03.1.3.1.2	Huivit ja kaulaliinat	0,20			
7	03.1.3.1.2.100	Kaulaliina	0,20	X		
5	03.1.3.2	Muut vaateustarvikkeet	1,03			
6	03.1.3.2.1	Ompelutarvikkeet	1,03			
7	03.1.3.2.1.100	Neulelanka	1,03	R		
4	03.1.4	Vaatteiden pesu, korjaus ja vuokraus	0,79			
5	03.1.4.1	Vaatteiden pesu	0,79			
6	03.1.4.1.1	Vaatteiden pesu	0,79			
7	03.1.4.1.1.100	Kemiallinen pesu	0,79	R		
3	03.2	Jalkineet	7,22			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
4	03.2.1	Kengät ja muut jalkineet	7,22			
5	03.2.1.1	Miesten jalkineet	2,29			
6	03.2.1.1.1	Miesten ulkokengät	2,04			
7	03.2.1.1.1.100	Miesten talvikengät	0,89	5/10		
7	03.2.1.1.1.200	Miesten kävelykengät	1,15	X		
6	03.2.1.1.2	Miesten urheilujalkineet	0,25			
7	03.2.1.1.2.100	Miesten juoksukengät	0,25	X		
5	03.2.1.2	Naisten jalkineet	3,22			
6	03.2.1.2.1	Naisten ulkokengät	2,71			
7	03.2.1.2.1.100	Naisten kävelykengät	0,96	X		
7	03.2.1.2.1.200	Naisten talvikengät	1,75	5/10		
6	03.2.1.2.2	Naisten sisäkengät	0,51			
7	03.2.1.2.2.100	Naisten avokkaat	0,51	X		
5	03.2.1.3	Vauvojen ja lasten jalkineet	1,71			
6	03.2.1.3.2	Lasten jalkineet	1,71			
7	03.2.1.3.2.100	Lasten kävelykengät	1,08			
7	03.2.1.3.2.200	Lasten talvikengät	0,63	5/10		
2	04	ASUMINEN, VESI, SÄHKÖ, KAASU JA MUUT POLTTOAINEET	246,20			
3	04.1	Todelliset asumisvuokrat	70,61			
4	04.1.1	Vuokralaisten maksamat todelliset asumisvuokrat	66,84			
5	04.1.1.0	Vuokralaisten maksamat todelliset asumisvuokrat	66,84			
6	04.1.1.0.1	Asuinkäyttöön vuokratut asunnot	66,84			
7	04.1.1.0.1.100	Vaparaohitteiset vuokrat	41,04	X		
7	04.1.1.0.1.200	Aravavuokrat	25,81	X		
4	04.1.2	Muut kuin varsinaiset asunnon vuokrat	3,77			
5	04.1.2.2	Autotallin- ja muut vuokrat	3,77			
6	04.1.2.2.2	Muut vuokrat sisältäen maan vuokran	3,77			
7	04.1.2.2.2.100	Maan vuokra	3,77	1/01		
3	04.3	Asunnon huolto ja korjaus	7,82			
4	04.3.1	Asunnon huoltoon ja korjaukseen liittyvät materiaalit	4,18			
5	04.3.1.0	Asunnon huoltoon ja korjaukseen liittyvät materiaalit	4,18			
6	04.3.1.0.1	Maalit ja lakat	1,60			
7	04.3.1.0.1.100	Maali	1,60	R		
6	04.3.1.0.2	Tapetit ja seinien pintamateriaalit	0,43			
7	04.3.1.0.2.100	Tapetti	0,43	R		
6	04.3.1.0.3	Lattian päällystemateriaalit	0,51			
7	04.3.1.0.3.100	Laminaatti	0,51	R		
6	04.3.1.0.4	Muut materiaalit	1,63			
7	04.3.1.0.4.100	Sisäverhouspaneeli	1,63	R		
4	04.3.2	Asunnon huoltoon ja korjaukseen liittyvät palvelut	3,64			
5	04.3.2.2	Sähkömiehen palvelut	1,65			
6	04.3.2.2.1	Sähkömiehen palvelut	1,65			
7	04.3.2.2.1.100	Sähköasennuspalvelu	1,65			X
5	04.3.2.4	Maalarin palvelut	1,99			
6	04.3.2.4.1	Maalaripalvelut	1,99			
7	04.3.2.4.1.100	Maalauspalvelu	1,99			X
3	04.4	Vesi ja muut asumispalvelut	32,40			
4	04.4.1	Vesi	1,75			
5	04.4.1.0	Vesi	1,75			
6	04.4.1.0.1	Vesi	1,75			
7	04.4.1.0.1.100	Vesimaksu	1,75			X
4	04.4.2	Jätteiden keruu	1,59			
5	04.4.2.0	Jätteiden keruu	1,59			
6	04.4.2.0.1	Jätteiden keruu	1,59			
7	04.4.2.0.1.100	Jätteen kuljetus	1,59			X
4	04.4.3	Jätevesi	2,26			
5	04.4.3.0	Jätevesi	2,26			
6	04.4.3.0.1	Jätevesi	2,26			
7	04.4.3.0.1.100	Jätevesimaksu	2,26			X

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
4	04.4.4	Muut asumiseen liittyvät palvelut, muualle luokittelemattomat	26,81			
5	04.4.4.1	Kerrostalojen kunnossapitopalvelut	25,47			
6	04.4.4.1.1	Kerrostalojen kunnossapitopalvelut	25,47			
7	04.4.4.1.1.100	Hoitovastike	25,47			1
5	04.4.4.9	Muut asuntoon liittyvät palvelut	1,34			
6	04.4.4.9.1	Nuohous	1,34			
7	04.4.4.9.1.100	Nuohous	1,34			2
3	04.5	Sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	27,76			
4	04.5.1	Sähkö	23,72			
5	04.5.1.0	Sähkö	23,72			
6	04.5.1.0.1	Sähkö	23,72			
7	04.5.1.0.1.100	Sähkö	23,72	X		
4	04.5.3	Nestemäiset polttoaineet	2,49			
5	04.5.3.0	Nestemäiset polttoaineet	2,49			
6	04.5.3.0.1	Nestemäiset polttoaineet	2,49			
7	04.5.3.0.1.100	Kevyt polttoöljy	2,49	X		
4	04.5.5	Lämpöenergia	1,55			
5	04.5.5.0	Lämpöenergia	1,55			
6	04.5.5.0.1	Lämpöenergia	1,55			
7	04.5.5.0.1.100	Kaukolämpö	1,55	X		
3	04.6	Omistusasuminen	107,61			
4	04.6.1	Uuden asunnon hankinta	45,09			
5	04.6.1.1	Osakehuoneistot ja kiinteistöt	45,09			
6	04.6.1.1.1	Osakehuoneistot	17,81			
7	04.6.1.1.1.100	Osakehuoneisto	17,81			X
6	04.6.1.1.1.2	Kiinteistöt	27,28			
7	04.6.1.1.2.100	Omakotitalokiinteistö	27,28			X
4	04.6.2	Peruskorjaukset	47,15			
5	04.6.2.1	Peruskorjaukset	47,15			
6	04.6.2.1.1	Taloyhtiöiden peruskorjauskustannukset	18,43			
7	04.6.2.1.1.100	Asunto-osakeyhtiön remontti	18,43	X		
6	04.6.2.1.2	Omistusasujien peruskorjauskustannukset	28,72			
7	04.6.2.1.2.100	Asuntoremontti, osakehuoneisto	6,98	X		
7	04.6.2.1.2.200	Omakotitalon peruskorjaus	21,74	X		
4	04.6.3	Asuntolainojen korot	9,68			
5	04.6.3.1	Asuntolainojen korot	9,68			
6	04.6.3.1.1	Asuntolainojen korot	9,68			
7	04.6.3.1.1.100	Asuntolainojen keskikorko	9,68	X		
4	04.6.4	Muut omistusasumisen kustannukset	5,68			
5	04.6.4.1	Muut omistusasumisen kustannukset	5,68			
6	04.6.4.1.1	Muut omistusasumisen kustannukset	5,68			
7	04.6.4.1.1.100	Kiinteistönvälitysmaksu	2,97	X		
7	04.6.4.1.1.200	Varainsiirtovero	2,72	X		
2	05	KALUSTEET, KOTITALOUSKONEET JA YLEINEN KODINHOITO	54,02			
3	05.1	Huonekalut ja kalusteet, matot ja muut lattianpäällysteet	18,22			
4	05.1.1	Huonekalut ja kalusteet	15,02			
5	05.1.1.1	Kodin kalusteet	12,46			
6	05.1.1.1.1	Pöydät ja ruokaryhmät	1,66			
7	05.1.1.1.1.100	Ruokailuryhmä	1,66	R		
6	05.1.1.1.2	Nojatuolit ja tuolit	1,17			
7	05.1.1.1.2.100	Nojatuoli	1,17	R		
6	05.1.1.1.3	Sohvat ja sohvaryhmät	2,78			
7	05.1.1.1.3.100	Sohva	2,78	R		
6	05.1.1.1.4	Kirjahylly ja muut olohuoneen kaapit	2,08			
7	05.1.1.1.4.100	Kirjahylly	1,06	R		
7	05.1.1.1.4.200	Lipasto	1,01	R		
6	05.1.1.1.5	Makuuhuoneen kalusteet	4,78			
7	05.1.1.1.5.100	Sänky	3,85	R		
7	05.1.1.1.5.200	Joustonpatja	0,93	R		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Kuluttajahintaindeksi 2015 = 100
käyttäjän käsikirja

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
5	05.1.1.2	Puutarhakalusteet	0,93			
6	05.1.1.2.1	Puutarhakalusteet	0,93			
7	05.1.1.2.1.100	Puutarhakalusteet	0,93	4/05		
5	05.1.1.3	Valaisimet	1,00			
6	05.1.1.3.1	Kattovalaisimet	1,00			
7	05.1.1.3.1.100	Kattovalaisin	1,00	X		
5	05.1.1.9	Muut huonekalu ja kalusteet	0,64			
6	05.1.1.9.1	Taide- ja koriste-esineet	0,64			
7	05.1.1.9.1.100	Kynttilänjalka	0,64	X		
4	05.1.2	Matot ja muut lattianpäällysteet	1,38			
5	05.1.2.1	Matot	1,38			
6	05.1.2.1.1	Lattiamatot	1,38			
7	05.1.2.1.1.100	Matto	1,38	X		
4	05.1.3	Huonekalujen, kalusteiden ja lattianpäällysteiden korjaus	1,82			
5	05.1.3.0	Huonekalujen, kalusteiden ja lattianpäällysteiden korjaus	1,82			
6	05.1.3.0.1	Huonekalujen, kalusteiden ja lattianpäällysteiden korjaus	1,82			
7	05.1.3.0.1.100	Huonekalun kokoamispalvelu	1,82	R		
3	05.2	Kodintekstiilit	5,32			
4	05.2.0	Kodintekstiilit	5,32			
5	05.2.0.1	Sisustuskankaat ja verhot	0,65			
6	05.2.0.1.1	Verhot	0,65			
7	05.2.0.1.1.100	Valmisverhot	0,65	R		
5	05.2.0.2	Vuodevaatteet	3,82			
6	05.2.0.2.1	Huovat, viitit ja päiväpeitot	0,66			
7	05.2.0.2.1.100	Päiväpeitto	0,66	X		
6	05.2.0.2.2	Tyynyt ja peitot	1,70			
7	05.2.0.2.2.100	Tyyny	0,99	X		
7	05.2.0.2.2.200	Peitto	0,71	X		
6	05.2.0.2.3	Lakanat, tyynyliinat ja pussilakanat	1,46			
7	05.2.0.2.3.100	Pussilakana	1,46	X		
5	05.2.0.3	Pöytäliinat ja pyyhkeet	0,85			
6	05.2.0.3.2	Pyyhkeet	0,85			
7	05.2.0.3.2.100	Kylpypyyhe	0,85	X		
3	05.3	Kodinkoneet	8,85			
4	05.3.1	Sähkökäyttöiset ja muut kuin sähkökäyttöiset suuret kodinkoneet	6,86			
5	05.3.1.1	Kodin kylmälaitteet	2,02			
6	05.3.1.1.1	Jääkaapit	1,46			
7	05.3.1.1.1.100	Jääviileäkaappi	1,46	X		
6	05.3.1.1.2	Jääkaappipakastimet	0,56			
7	05.3.1.1.2.100	Jääkaappipakastin	0,56	X		
5	05.3.1.2	Pesukoneet, kuivausrummut ja astianpesukoneet	2,61			
6	05.3.1.2.1	Pesukoneet	1,55			
7	05.3.1.2.1.100	Pesukone	1,55	X		
6	05.3.1.2.2	Astianpesukoneet	1,06			
7	05.3.1.2.2.100	Astianpesukone	1,06	X		
5	05.3.1.3	Liedet ja uunit	1,42			
6	05.3.1.3.3	Liedet	1,10			
7	05.3.1.3.3.100	Sähköliesi	1,10	X		
6	05.3.1.3.4	Mikroaaltouunit	0,31			
7	05.3.1.3.4.100	Mikroaaltouuni	0,31	X		
5	05.3.1.5	Puhdistuslaitteet	0,82			
6	05.3.1.5.1	Imurit ja rikkaimurit	0,82			
7	05.3.1.5.1.100	Pölynimuri	0,82	X		
4	05.3.2	Kodin sähkökäyttöiset pienkoneet	1,35			
5	05.3.2.1	Keittiön yleiskoneet	0,55			
6	05.3.2.1.1	Keittiön yleiskoneet	0,55			
7	05.3.2.1.1.100	Tehosekoitin	0,55	X		
5	05.3.2.2	Pienet keittiökoneet	0,80			
6	05.3.2.2.1	Kahvikeitin	0,80			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	05.3.2.2.1.100	Kahvinkeitin	0,80	X		
4	05.3.3	Kodinkoneiden korjaus	0,64			
5	05.3.3.0	Kodinkoneiden korjaus	0,64			
6	05.3.3.0.1	Kodinkoneiden korjaus	0,64			
7	05.3.3.0.1.100	Pesukoneen korjaus	0,64			X
3	05.4	Lasitavarat, astiat ja kotitaloustarvikkeet	4,74			
4	05.4.0	Lasitavarat, astiat ja kotitaloustarvikkeet	4,74			
5	05.4.0.1	Lasi-, kristalli-, keramiikka- ja posliinitavarat	1,32			
6	05.4.0.1.1	Lautaset ja kulhot	0,51			
7	05.4.0.1.1.100	Ruokalautanen	0,51	X		
6	05.4.0.1.2	Lasit	0,19			
7	05.4.0.1.2.100	Viinilasi	0,19	X		
6	05.4.0.1.3	Mukit ja kupit	0,43			
7	05.4.0.1.3.100	Muki	0,43	X		
6	05.4.0.1.4	Muut lasi-, kristalli-, keramiikka- ja posliinitavarat	0,18			
7	05.4.0.1.4.100	Maljakk	0,18	X		
5	05.4.0.2	Ruokailuvälineet	0,45			
6	05.4.0.2.1	Ruokailuvälineet, veitset, haarukat, lusikat	0,27			
7	05.4.0.2.1.100	Ruokailuvälineet	0,27	X		
6	05.4.0.2.2	Keittiöveitset	0,18			
7	05.4.0.2.2.100	Keittiöveitsi	0,18	X		
5	05.4.0.3	Muut kuin sähkökäyttöiset keittiötarvikkeet	2,97			
6	05.4.0.3.1	Pannut ja kattilat	0,66			
7	05.4.0.3.1.100	Paistinpannu	0,40	X		
7	05.4.0.3.1.200	Kattila	0,26	X		
6	05.4.0.3.2	Muut ei-sähköiset keittiötarvikkeet	2,31			
7	05.4.0.3.2.100	Jätevaunu	2,31	X		
3	05.5	Kodin ja puutarhan työkalut ja laitteet	5,87			
4	05.5.1	Suuret työkalut ja laitteet	2,49			
5	05.5.1.1	Moottorikäyttöiset työkalut ja laitteet	2,49			
6	05.5.1.1.1	Kodin moottorikäyttöiset työkalut	2,49			
7	05.5.1.1.1.100	Porakone	2,49	X		
4	05.5.2	Pienet työkalut ja erilaiset lisävarusteet	3,38			
5	05.5.2.1	Pientyökalut	1,45			
6	05.5.2.1.1	Käsi­käyttöiset työkalut	0,80			
7	05.5.2.1.1.100	Pientyökalu	0,80	X		
6	05.5.2.1.2	Puutarhatyökalut	0,65			
7	05.5.2.1.2.100	Oksasakset	0,65	6/04		
5	05.5.2.2	Sekalaiset lisävarusteet	1,93			
6	05.5.2.2.1	Kodin ja puutarhan metalliesineet	0,59			
7	05.5.2.2.1.100	Verhotanko	0,59	R		
6	05.5.2.2.2	Pienet sähkötarvikkeet	1,33			
7	05.5.2.2.2.100	Paristot	0,75	X		
7	05.5.2.2.2.200	Lamppu	0,58	X		
3	05.6	Taloudenhoitoon liittyvät tavarat ja palvelut	11,01			
4	05.6.1	Kodin kulutustavarat	7,96			
5	05.6.1.1	Siivous- ja puhdistustuotteet	2,99			
6	05.6.1.1.1	Pesuaineet	2,26			
7	05.6.1.1.1.100	Konetiskiaine	0,59	X		
7	05.6.1.1.1.200	Pyykinpesuaine	1,31	X		
7	05.6.1.1.1.300	Astianpesuaine	0,37	X		
6	05.6.1.1.2	Puhdistusaineet	0,72			
7	05.6.1.1.2.100	Yleispuhdistusaine	0,72	X		
5	05.6.1.2	Muut kodin kulutustuotteet	4,97			
6	05.6.1.2.1	Harjat, mopit ja huiskut	0,40			
7	05.6.1.2.1.100	Tiskiharja	0,40	X		
6	05.6.1.2.2	Siivousliinat ja astiapyyhkeet	0,25			
7	05.6.1.2.2.100	Mikrokuituliina	0,25	X		
6	05.6.1.2.3	Keittiöpaperit	1,36			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Kuluttajahintaindeksi 2015 = 100
käyttäjän käsikirja

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	05.6.1.2.3.100	Taluspaperi	1,36	X		
6	05.6.1.2.4	Kertakäyttöastiat ja -tarvikkeet	0,51			
7	05.6.1.2.4.100	Lautasliinat	0,51	X		
6	05.6.1.2.5	Kynttilät	0,71			
7	05.6.1.2.5.100	Kynttilä	0,71	X		
6	05.6.1.2.6	Muovi- ja jätöpussit	1,75			
7	05.6.1.2.6.100	Biojätöpussi	1,75	X		
4	05.6.2	Kodin- ja taloudenhoitopalvelut	3,04			
5	05.6.2.9	Muut kotitalouspalvelut	3,04			
6	05.6.2.9.1	Siivous	3,04			
7	05.6.2.9.1.100	Kotisiivous	3,04			X
2	06	TERVEYS	48,76			
3	06.1	Lääkevalmisteet, hoitolaitteet ja -välineet	24,10			
4	06.1.1	Farmaseuttiset tuotteet	18,85			
5	06.1.1.0	Farmaseuttiset tuotteet	18,85			
6	06.1.1.0.1	Reseptilääkkeet	11,80			
7	06.1.1.0.1.100	Korvattavat reseptilääkkeet	6,88			X
7	06.1.1.0.1.200	Ei-korvattavat reseptilääkkeet	4,92			X
6	06.1.1.0.2	Itsehoitolääkkeet	3,95			
7	06.1.1.0.2.100	Itsehoitolääkkeet	3,95			X
6	06.1.1.0.3	Nikotiinikorvausvalmisteet	1,06			
7	06.1.1.0.3.100	Nikotiinipurukumi	1,06	X		
6	06.1.1.0.4	Vitamiinit	1,67			
7	06.1.1.0.4.100	Monivitamiinit	1,67	X		
6	06.1.1.0.5	Ehkäisytabletit	0,37			
7	06.1.1.0.5.100	Ehkäisytabletit	0,37			X
4	06.1.2	Muut lääkevalmisteet	0,10			
5	06.1.2.1	Raskaustesti ja mekaaniset ehkäisvälineet	0,10			
6	06.1.2.1.1	Mekaaniset ehkäisvälineet	0,10			
7	06.1.2.1.1.100	Kondomit	0,10	X		
4	06.1.3	Hoitolaitteet ja -välineet	5,15			
5	06.1.3.1	Silmälasit ja piilolinssit	4,39			
6	06.1.3.1.1	Silmälasit	3,72			
7	06.1.3.1.1.100	Silmälasit	3,72	R		
6	06.1.3.1.2	Piilolinssit	0,67			
7	06.1.3.1.2.100	Piilolinssit	0,67	R		
5	06.1.3.9	Muut hoitolaitteet ja -välineet	0,77			
6	06.1.3.9.1	Muut hoitolaitteet ja -välineet	0,77			
7	06.1.3.9.1.100	Verenpainemittari	0,77	X		
3	06.2	Avohoitopalvelut	15,65			
4	06.2.1	Sairaanhoitopalvelut	6,41			
5	06.2.1.1	Yleislääkärien vastaanotto	2,61			
6	06.2.1.1.1	Yleislääkärien vastaanotto	2,61			
7	06.2.1.1.1.100	Poliklinikkamaksu	1,17			X
7	06.2.1.1.1.200	Terveyskeskusmaksu	1,44			X
5	06.2.1.2	Erikoislääkärien vastaanotto	3,80			
6	06.2.1.2.1	Erikoislääkärien vastaanotto	3,80			
7	06.2.1.2.1.100	Lääkäripalkkio	3,80			X
4	06.2.2	Hammashoito	5,77			
5	06.2.2.0	Hammashoito	5,77			
6	06.2.2.0.1	Hammaslääkäri	5,77			
7	06.2.2.0.1.100	Hammaslääkäripalkkio	5,77			X
4	06.2.3	Avustavat hoitopalvelut	3,47			
5	06.2.3.1	Laboratorio- ja röntgenpalvelut	1,68			
6	06.2.3.1.1	Laboratorio- ja röntgenpalvelut	1,68			
7	06.2.3.1.1.100	Tutkimus- ja hoitomaksut	1,68			X
5	06.2.3.9	Fysioterapeuttien, puheterapeuttien ym. palvelut	1,79			
6	06.2.3.9.1	Voimisteluterapia	1,79			
7	06.2.3.9.1.100	Niska-hartiahieronta	1,79	R		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
3	06.3	Sairaalapalvelut	9,01			
4	06.3.0	Sairaalapalvelut	9,01			
5	06.3.0.0	Sairaalapalvelut	9,01			
6	06.3.0.0.1	Peruspalvelut	9,01			
7	06.3.0.0.1.100	Yleinen sairaalamaksu	9,01	X		
2	07	LIKENNE	134,03			
3	07.1	Ajoneuvon hankinta	31,86			
4	07.1.1	Autot	27,94			
5	07.1.1.1	Uudet autot	11,18			
6	07.1.1.1.1	Uudet autot	11,18			
7	07.1.1.1.1.100	Uusi auto	11,18	X		
5	07.1.1.2	Käytetyt autot	16,76			
6	07.1.1.2.1	Käytetyt henkilöautot	16,76			
7	07.1.1.2.1.100	Käytetty auto	16,76	X		
4	07.1.2	Moottoripyörät	1,80			
5	07.1.2.0	Moottoripyörät	1,80			
6	07.1.2.0.1	Moottoripyörät	1,80			
7	07.1.2.0.1.100	Moottoripyörä	1,80			1
4	07.1.3	Polkupyörät	2,12			
5	07.1.3.0	Polkupyörät	2,12			
6	07.1.3.0.1	Polkupyörät	2,12			
7	07.1.3.0.1.100	Polkupyörä	2,12	6/04		
3	07.2	Yksityisajoneuvojen käyttö	78,46			
4	07.2.1	Yksityisajoneuvojen varaosat ja lisävarusteet	9,19			
5	07.2.1.1	Renkaat	2,69			
6	07.2.1.1.1	Auton renkaat	2,69			
7	07.2.1.1.1.100	Kesärenkas	1,22	6/04		
7	07.2.1.1.1.200	Talvirenkas	1,47	6/10		
5	07.2.1.2	Yksityisajoneuvojen varaosat	4,68			
6	07.2.1.2.1	Auton varaosat	4,68			
7	07.2.1.2.1.100	Auton varaosa	4,68	R		
5	07.2.1.3	Yksityisajoneuvojen lisävarusteet	1,82			
6	07.2.1.3.1	Autotarvikkeet	1,82			
7	07.2.1.3.1.100	Tuulilasin pesuneste	1,82	X		
4	07.2.2	Yksityisajoneuvojen polttoaineet ja voiteluöljyt	32,77			
5	07.2.2.1	Diesel	5,02			
6	07.2.2.1.1	Diesel	5,02			
7	07.2.2.1.1.100	Diesel	5,02	X		
5	07.2.2.2	Bensiini	26,77			
6	07.2.2.2.1	Bensiini	26,77			
7	07.2.2.2.1.100	Bensiini 95 E 10	17,06	X		
7	07.2.2.2.1.200	Bensiini 98 E 5	9,71	X		
5	07.2.2.4	Voiteluaineet	0,98			
6	07.2.2.4.1	Voiteluaineet	0,98			
7	07.2.2.4.1.100	Moottoriöljy	0,98	X		
4	07.2.3	Yksityisajoneuvojen huolto ja korjaus	19,15			
5	07.2.3.0	Yksityisajoneuvojen huolto ja korjaus	19,15			
6	07.2.3.0.1	Autojen huolto	9,58			
7	07.2.3.0.1.100	Määräaikaishuolto	6,74			X
7	07.2.3.0.1.200	Öljynvaihto	1,00			X
7	07.2.3.0.1.300	Henkilöauton pesu	1,84	R		
6	07.2.3.0.2	Polkupyörien ja moottoripyörien huolto	0,91			
7	07.2.3.0.2.100	Polkupyörän huolto	0,91			2
6	07.2.3.0.3	Yksityisajoneuvojen korjaus	8,67			
7	07.2.3.0.3.100	Auton korjaus	8,67			X
4	07.2.4	Muut yksityisajoneuvoihin liittyvät palvelut	17,35			
5	07.2.4.1	Kodin ulkopuoliset vuokratut autotallit ja -paikat sekä yksityisajoneuvon vuokraaminen	1,11			
6	07.2.4.1.1	Kodinulkopuoliset vuokratut autotallit ja -paikat sekä yksityisajoneuvon vuokraaminen	1,11			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Kuluttajahintaindeksi 2015 = 100
käyttäjän käsikirja

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	07.2.4.1.1.100	Autonvuokraus	1,11			X
5	07.2.4.2	Käyttö- ja pysäköintimaksut	13,10			
6	07.2.4.2.1	Käyttö- ja pysäköintimaksut	13,10			
7	07.2.4.2.1.100	Ajoneuvovero	12,71			1
7	07.2.4.2.1.200	Pysäköintimaksu	0,39		X	
5	07.2.4.3	Ajo-opetus, ajokokeet ja ajokortit sekä auton katsastus	3,14			
6	07.2.4.3.1	Ajo-opetus ja ajokortin tutkintomaksu	1,53			
7	07.2.4.3.1.100	Ajo-opetus	1,30		X	
7	07.2.4.3.1.200	Kuljettajatutkintomaksu	0,23			2
6	07.2.4.3.2	Katsastus ja muut palvelut	1,61			
7	07.2.4.3.2.100	Katsastus	1,61		X	
3	07.3	Liikennepalvelut	23,71			
4	07.3.1	Matkustajairaideliikenne	5,11			
5	07.3.1.1	Matkustajairaideliikenne junilla	5,11			
6	07.3.1.1.1	Kotimaan junaliikenne	5,11			
7	07.3.1.1.1.100	Lyhyet junamatkat	2,60	X		
7	07.3.1.1.1.200	Pitkät junamatkat	2,51	X		
4	07.3.2	Matkustajaliikenne teitse	10,56			
5	07.3.2.1	Linja-autoliikenne	8,13			
6	07.3.2.1.1	Paikallisiin linja-autoliikenne	6,94			
7	07.3.2.1.1.100	Paikallismatkat	6,94		X	
6	07.3.2.1.2	Pitkät linja-automatkat	1,19			
7	07.3.2.1.2.100	Pitkät linja-automatkat	1,19	X		
5	07.3.2.2	Taksimatkat	2,43			
6	07.3.2.2.1	Taksimatkat	2,43			
7	07.3.2.2.1.100	Taksimatkat	2,43			1
4	07.3.3	Matkustajalentoliikenne	5,26			
5	07.3.3.1	Kotimaan lennot	0,45			
6	07.3.3.1.1	Kotimaan lentoliikenne	0,45			
7	07.3.3.1.1.100	Kotimaan lentoliikenne	0,45	X		
5	07.3.3.2	Ulkomaan lennot	4,80			
6	07.3.3.2.1	Ulkomaan lentoliikenne	4,80			
7	07.3.3.2.1.100	Ulkomaan lentoliikenne	4,80	X		
4	07.3.4	Matkustajaliikenne meri- ja vesiteitse	2,78			
5	07.3.4.1	Matkustajaliikenne meriteitse	2,78			
6	07.3.4.1.1	Laivamatkat	2,78			
7	07.3.4.1.1.100	Reittimatkat laivalla	2,78	X		
2	08	VIESTINTÄ	23,30			
3	08.1	Postipalvelut	0,93			
4	08.1.0	Postipalvelut	0,93			
5	08.1.0.1	Kirjeet	0,61			
6	08.1.0.1.1	Normaali kirje	0,61			
7	08.1.0.1.1.100	Kirjemaksut	0,61	X		
5	08.1.0.9	Muut postipalvelut	0,32			
6	08.1.0.9.1	Normaali pakettimaksu	0,32			
7	08.1.0.9.1.100	Pakettimaksut	0,32	X		
3	08.2	Puhelin- ja faksilaitteet	3,53			
4	08.2.0	Puhelin- ja faksilaitteet	3,53			
5	08.2.0.2	Matkapuhelinlaitteet	3,53			
6	08.2.0.2.1	Matkapuhelimet	3,53			
7	08.2.0.2.1.100	Matkapuhelin	3,53	X		
3	08.3	Puhelin- ja faksipalvelut	18,84			
4	08.3.0	Puhelin- ja faksipalvelut	18,84			
5	08.3.0.1	Lankapuhelut	0,93			
6	08.3.0.1.1	Lankapuhelumaksut	0,93			
7	08.3.0.1.1.100	Lankapuhelumaksut	0,93	X		
5	08.3.0.2	Matkaviestintäpalvelut	7,04			
6	08.3.0.2.1	Matkaviestintäpalvelut	7,04			
7	08.3.0.2.1.100	Matkaviestintäpalvelut	7,04	X		
5	08.3.0.3	Internet-yhteyksien tarjontaan liittyvät palvelut	8,34			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
6	08.3.0.3.1	Internetyhteydet	8,34			
7	08.3.0.3.1.100	Internet-maksu	8,34	X		
5	08.3.0.4	Yhdistetyt telepalvelut	2,53			
6	08.3.0.4.1	Yhdistetyt telepalvelut	2,53			
7	08.3.0.4.1.100	Laajakaista-tv-palvelu	2,53			X
2	09	KULTTUURI JA VAPAA-AIKA	115,11			
3	09.1	Audiovisuaaliset laitteet, valokuvauslaitteet ja tietojenkäsittelylaitteet	15,63			
4	09.1.1	Äänen ja kuvan vastaanottoon, tallennukseen ja toistoon käytetyt laitteet	4,89			
5	09.1.1.2	Äänen ja kuvan vastaanottoon, tallennukseen ja toistoon käytetyt laitteet	4,31			
6	09.1.1.2.1	Televisiot	3,73			
7	09.1.1.2.1.100	Televisio	3,73	X		
6	09.1.1.2.2	Kuvanauhurit ja DVD-laitteet	0,29			
7	09.1.1.2.2.100	BluRay -soitin	0,29	R		
6	09.1.1.2.3	Digiboxit	0,29			
7	09.1.1.2.3.100	Digiboxi	0,29	R		
5	09.1.1.3	Kannettavat äänen- ja kuvantoistolaitteet	0,30			
6	09.1.1.3.1	Kannettavat äänen- ja kuvantoistolaitteet	0,30			
7	09.1.1.3.1.100	Kannettava kaiutin	0,30	X		
5	09.1.1.9	Muut äänen ja kuvan vastaanottoon, tallennukseen ja toistoon käytettävät laitteet	0,28			
6	09.1.1.9.1	Muut kuvan ja äänen vastaanottoon, tallentamiseen ja toistoon käytetyt laitteet	0,28			
7	09.1.1.9.1.100	Kuulokkeet	0,28	X		
4	09.1.2	Valokuvaus- ja elokuva-laitteet ja optiset laitteet	0,72			
5	09.1.2.1	Kamerat	0,72			
6	09.1.2.1.1	Valokuvauskamerat	0,60			
7	09.1.2.1.1.100	Digikamera	0,60	X		
6	09.1.2.1.2	Videokamerat	0,13			
7	09.1.2.1.2.100	Videokamera	0,13	X		
4	09.1.3	Tietojenkäsittelylaitteet	7,91			
5	09.1.3.1	Tietokoneet	7,00			
6	09.1.3.1.1	Tietokoneet	7,00			
7	09.1.3.1.1.100	Tietokone	4,68	X		
7	09.1.3.1.1.200	Tablettitietokone	2,32	X		
5	09.1.3.2	Tietojenkäsittelylaitteiden lisävarusteet	0,91			
6	09.1.3.2.1	Laitteet ja varusteet	0,91			
7	09.1.3.2.1.100	Näyttö	0,54	X		
7	09.1.3.2.1.200	Tulostin	0,36	X		
4	09.1.4	Tallennusvälineet	1,45			
5	09.1.4.1	Ääni- ja kuvatallenteet	1,36			
6	09.1.4.1.1	CD-levyt	0,54			
7	09.1.4.1.1.100	CD-levy	0,54	R		
6	09.1.4.1.2	Videot ja DVD:t	0,82			
7	09.1.4.1.2.100	DVD-elokuva	0,82	R		
5	09.1.4.9	Muut tallennusvälineet	0,09			
6	09.1.4.9.1	Muut tallennusvälineet	0,09			
7	09.1.4.9.1.100	Siirrettävä muisti	0,09	X		
4	09.1.5	Audiovisuaalisten laitteiden, valokuvauslaitteiden ja tietojenkäsittelylaitteiden korjaus	0,66			
5	09.1.5.0	Audiovisuaalisten laitteiden, valokuvauslaitteiden ja tietojenkäsittelylaitteiden korjaus	0,66			
6	09.1.5.0.1	AV-laitteiden huolto ja korjaus	0,66			
7	09.1.5.0.1.100	AV-laitteiden huolto ja korjaus	0,66			2
3	09.2	Muut kulttuuriin ja vapaa-aikaan liittyvät kestopulustustavarat	7,05			
4	09.2.1	Vapaa-aikaan liittyvät kestopulustustavarat ulkokäyttöön	5,39			
5	09.2.1.1	Asuntoautot, asuntovaunut ja perävaunut	0,91			
6	09.2.1.1.1	Asuntoautot	0,91			
7	09.2.1.1.1.100	Asuntoauto	0,91			1
5	09.2.1.3	Veneet, perämootorit ja veneiden välineistö	4,48			
6	09.2.1.3.1	Veneet	4,25			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	09.2.1.3.1.100	Lasikuituvene	4,25	7/03		
6	09.2.1.3.2	Moottorit	0,23			
7	09.2.1.3.2.100	Perämoottori	0,23	7/03		
4	09.2.2	Soittimet ja muut sisäkäyttöön tarkoitetut vapaa-ajan kestokulutustavarat	1,67			
5	09.2.2.1	Soittimet	1,67			
6	09.2.2.1.1	Perinteiset soittimet	1,67			
7	09.2.2.1.1.100	Kosketinsoitin	1,67	R		
3	09.3	Muut vapaa-aikaan liittyvät tarvikkeet ja laitteet, puutarhanhoito ja lemmikki-eläimet	22,44			
4	09.3.1	Pelit, lelut ja harrastusvälineet	4,45			
5	09.3.1.1	Pelit ja harrastusvälineet	1,39			
6	09.3.1.1.1	Seurapelit	0,33			
7	09.3.1.1.1.100	Seurapeli	0,33	X		
6	09.3.1.1.2	Sähköiset pelit	1,06			
7	09.3.1.1.2.100	Tietokonepeli	0,59	X		
7	09.3.1.1.2.200	Pelikonsoli	0,47	X		
5	09.3.1.2	Lelut ja juhlatarvikkeet	3,06			
6	09.3.1.2.1	Nuket	0,45			
7	09.3.1.2.1.100	Nukke	0,45	X		
6	09.3.1.2.2	Pehmolelut	0,39			
7	09.3.1.2.2.100	Pehmolelu	0,39	X		
6	09.3.1.2.3	Legot ja rakennussarjat	2,22			
7	09.3.1.2.3.100	Yleisrakennussarja	2,22	X		
4	09.3.2	Urheilu-, retkeily- ja ulkoiluvälineet	6,02			
5	09.3.2.1	Urheiluvälineet	5,38			
6	09.3.2.1.1	Ulkoliikuntavälineet	3,51			
7	09.3.2.1.1.100	Talviurheiluvälineet	2,29	4/11		
7	09.3.2.1.1.200	Kesäurheiluvälineet	1,22	8/03		
6	09.3.2.1.2	Sisäliikuntavälineet	1,87			
7	09.3.2.1.2.100	Salibandymaila	1,87	X		
5	09.3.2.2	Retkeily- ja ulkoiluvälineet	0,64			
6	09.3.2.2.1	Muut retkeilyvälineet	0,64			
7	09.3.2.2.1.100	Uistin	0,45	6/04		
7	09.3.2.2.1.200	Makuupussi	0,19	X		
4	09.3.3	Puutarhat, kasvit ja kukat	5,03			
5	09.3.3.1	Puutarhatarvikkeet	0,95			
6	09.3.3.1.1	Multa, turve ja lannoitteet	0,95			
7	09.3.3.1.1.100	Kukkamulta	0,95	X		
5	09.3.3.2	Kasvit ja kukat	4,09			
6	09.3.3.2.1	Sisäkasvit	0,22			
7	09.3.3.2.1.100	Viherkasvi	0,22	X		
6	09.3.3.2.3	Sisäkukat	3,87			
7	09.3.3.2.3.100	Kukkakimppu	3,87	X		
4	09.3.4	Lemmikkieläimet ja niihin liittyvät tuotteet	5,01			
5	09.3.4.2	Lemmikkieläintuotteet	5,01			
6	09.3.4.2.1	Lemmikkieläinten ruoat	3,94			
7	09.3.4.2.1.100	Koiran ruoka	1,70	X		
7	09.3.4.2.1.200	Kissan ruoka	2,25	X		
6	09.3.4.2.2	Lemmikkieläinten tarvikkeet	1,06			
7	09.3.4.2.2.100	Puruluu	1,06	X		
4	09.3.5	Eläinlääkintäpalvelut ja muut lemmikkieläinpalvelut	1,93			
5	09.3.5.0	Eläinlääkintäpalvelut ja muut lemmikkieläinpalvelut	1,93			
6	09.3.5.0.1	Eläinlääkintäpalvelut	1,93			
7	09.3.5.0.1.100	Eläinlääkärimaksu	1,93			X
3	09.4	Kulttuuri- ja vapaa-ajan palvelut	40,84			
4	09.4.1	Vapaa-aikaan ja urheiluun liittyvät palvelut	11,45			
5	09.4.1.1	Virkistys- ja urheilupalvelut – seuraaminen	2,40			
6	09.4.1.1.1	Urheilutapahtumat	0,87			
7	09.4.1.1.1.100	Jalkapallo-ottelu	0,10	6/05		
7	09.4.1.1.1.200	Jääkiekko-ottelu	0,78	8/09		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
6	09.4.1.1.2	Tivolit ja huvipuistot	1,52			
7	09.4.1.1.2.100	Huvipuistot	1,52			1
5	09.4.1.2	Virkistys- ja urheilupalvelut – osallistuminen	9,06			
6	09.4.1.2.1	Uintimaksut	3,08			
7	09.4.1.2.1.100	Uimahallimaksu	3,08			2
6	09.4.1.2.2	Kunto- ja jumppasalit	3,00			
7	09.4.1.2.2.100	Kuntokeskusmaksu	3,00		X	
6	09.4.1.2.3	Muut urheiluun liittyvät palvelut	2,98			
7	09.4.1.2.3.100	Sulkapallotunti	2,98			2
4	09.4.2	Kulttuuripalvelut	10,08			
5	09.4.2.1	Elokuvateatterit, teatterit ja konsertit	4,48			
6	09.4.2.1.1	Elokuvat	1,40			
7	09.4.2.1.1.100	Elokuvalippu	1,40	R		
6	09.4.2.1.2	Teatterit ja oopperat	3,08			
7	09.4.2.1.2.100	Teatterilippu	3,08			2
5	09.4.2.2	Museot, kirjastot ja eläintarhat	0,73			
6	09.4.2.2.1	Museot, taidegalleriat ja messut	0,73			
7	09.4.2.2.1.100	Museot ja nähtävyydet	0,73			2
5	09.4.2.3	Televisio- ja radiolupamaksut, maksulliset lähetykset	3,11			
6	09.4.2.3.1	Kaapeli ja maksu-TV tilausmaksut	3,11			
7	09.4.2.3.1.100	Maksu-TV	3,11		X	
5	09.4.2.4	Kulttuuritavaroiden ja laitteiden vuokraus	0,28			
6	09.4.2.4.1	Elokuvan vuokraus	0,28			
7	09.4.2.4.1.100	Elokuvan vuokraus	0,28	X		
5	09.4.2.5	Valokuvauspalvelut	1,03			
6	09.4.2.5.1	Valokuvauspalvelut	1,03			
7	09.4.2.5.1.100	Kuvapalvelut	1,03	R		
5	09.4.2.9	Muut kulttuuripalvelut	0,44			
6	09.4.2.9.1	Muut kulttuuripalvelut	0,44			
7	09.4.2.9.1.100	Huvitilaisuudet	0,44	X		
4	09.4.3	Rahapelit	19,31			
5	09.4.3.0	Rahapelit	19,31			
6	09.4.3.0.1	Rahapelit	19,31			
7	09.4.3.0.1.100	Rahapelit	19,31	X		
3	09.5	Sanomalehdet, kirjat ja paperitavarat	14,75			
4	09.5.1	Kirjat	3,16			
5	09.5.1.1	Kaunokirjallisuus	0,59			
6	09.5.1.1.1	Kaunokirjallisuus	0,31			
7	09.5.1.1.1.100	Kaunokirjallisuus	0,16	X		
7	09.5.1.1.1.200	Kirjakerho	0,16	X		
6	09.5.1.1.2	Lastenkirjat	0,27			
7	09.5.1.1.2.100	Lasten- ja nuortenkirja	0,27	X		
5	09.5.1.2	Oppikirjat	1,38			
6	09.5.1.2.1	Koulukirjat	1,38			
7	09.5.1.2.1.100	Koulukirja	1,38	X		
5	09.5.1.3	Muut kirjat	1,19			
6	09.5.1.3.1	Tietokirjat	1,19			
7	09.5.1.3.1.100	Tietokirja	1,19	X		
4	09.5.2	Sanoma- ja aikakauslehdet	9,93			
5	09.5.2.1	Sanomalehdet	6,37			
6	09.5.2.1.1	Sanomalehtien irtonumero	0,72			
7	09.5.2.1.1.100	Sanomalehtien irtonumero	0,72		X	
6	09.5.2.1.2	Sanomalehtien tilausmaksu	5,64			
7	09.5.2.1.2.100	Sanomalehtien tilausmaksu	5,64		X	
5	09.5.2.2	Aikakauslehdet	3,56			
6	09.5.2.2.1	Aikakauslehtien irtonumero	0,55			
7	09.5.2.2.1.100	Aikakauslehtien irtonumero	0,55		X	
6	09.5.2.2.2	Aikakauslehtien tilausmaksu	3,01			
7	09.5.2.2.2.100	Aikakauslehtien tilausmaksu	3,01		X	

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Kuluttajahintaindeksi 2015 = 100
käyttäjän käsikirja

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
4	09.5.3	Sekalaiset painotuotteet	1,01			
5	09.5.3.0	Sekalaiset painotuotteet	1,01			
6	09.5.3.0.1	Postikortit ja onnittelukortit	1,01			
7	09.5.3.0.1.100	Onnittelukortti	1,01	X		
4	09.5.4	Paperitavarat ja piirustustarvikkeet	0,64			
5	09.5.4.9	Muut paperitavarat ja piirustustarvikkeet	0,64			
6	09.5.4.9.1	Muut kirjoitustarvikkeet ja materiaalit	0,64			
7	09.5.4.9.1.100	Tulostinväri	0,64	X		
3	09.6	Valmismatkat	14,40			
4	09.6.0	Valmismatkat	14,40			
5	09.6.0.1	Kotimaan valmismatkat	0,93			
6	09.6.0.1.1	Kotimaan valmismatkat	0,93			
7	09.6.0.1.1.100	Kotimaan valmismatkat	0,93	X		
5	09.6.0.2	Ulkomaan valmismatkat	13,48			
6	09.6.0.2.1	Ulkomaan valmismatkat	12,66			
7	09.6.0.2.1.100	Ulkomaan valmismatkat EU:n sisällä	7,46	X		
7	09.6.0.2.1.200	Ulkomaan valmismatkat EU:n ulkopuolelle	5,20	X		
6	09.6.0.2.2	Ulkomaan risteilyt	0,82			
7	09.6.0.2.2.100	Laivaristeilyt	0,82	X		
2	10	KOULUTUS	4,17			
3	10.2	Ylemmän perusasteen ja keskiasteen koulutus	0,85			
4	10.2.0	Ylemmän perusasteen ja keskiasteen koulutus	0,85			
5	10.2.0.0	Toisen asteen koulutus	0,85			
6	10.2.0.0.1	Lukio ja keskiasteen ammatillinen koulutus	0,85			
7	10.2.0.0.1.100	Kansanopisto	0,85			2
3	10.5	Tasoltaan määrittelemätön koulutus	3,32			
4	10.5.0	Tasoltaan määrittelemätön koulutus	3,32			
5	10.5.0.0	Tasoltaan määrittelemätön koulutus	3,32			
6	10.5.0.0.1	Kurssit	3,32			
7	10.5.0.0.1.100	Työväenopisto	3,32			2
2	11	RAVINTOLAT JA HOTELLIT	68,57			
3	11.1	Ravintola-, kahvila- ja muut ateriapalvelut	62,99			
4	11.1.1	Ravintolat, kahvilat ja muut vastaavat	52,27			
5	11.1.1.1	Ravintolat, kahvilat ja virkistyspaikoissa myyty ruoka ja juoma	41,27			
6	11.1.1.1.1	Ravintolaruoka, pääruoat	21,22			
7	11.1.1.1.1.100	Pizza	1,46	R		
7	11.1.1.1.1.1.200	Pasta	0,62	R		
7	11.1.1.1.1.1.300	Kasvisruoka	0,81	R		
7	11.1.1.1.1.1.400	Kalaruoka	2,23	R		
7	11.1.1.1.1.1.500	Porsaaliharuoka	2,06	R		
7	11.1.1.1.1.1.600	Pihvi	2,43	R		
7	11.1.1.1.1.1.700	Linturuoka	2,89	R		
7	11.1.1.1.1.1.800	Lounaspaketti	7,89	R		
7	11.1.1.1.1.1.900	Salaatti	0,83	R		
6	11.1.1.1.2	Jälkiruoat	0,65			
7	11.1.1.1.2.100	Jälkiruoka	0,65	R		
6	11.1.1.1.3	Ravintola-alkoholi	13,46			
7	11.1.1.1.3.100	Viina ravintolassa	3,18			X
7	11.1.1.1.3.200	Viini ravintolassa	3,71			X
7	11.1.1.1.3.300	Olut ravintolassa	6,57			X
6	11.1.1.1.4	Kahvilat	5,94			
7	11.1.1.1.4.100	Kahvi	1,45	R		
7	11.1.1.1.4.200	Erikoiskahvi	2,19	R		
7	11.1.1.1.4.300	Virvoitusjuoma kahvilassa	1,06	R		
7	11.1.1.1.4.400	Makea kahvileipä	0,91	R		
7	11.1.1.1.4.500	Suolainen kahvileipä	0,33	R		
5	11.1.1.2	Pika-, nouto- ja tilausruokapalvelut	11,01			
6	11.1.1.2.1	Pikaruoka	5,85			
7	11.1.1.2.1.100	Hampurilainen	1,00	R		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	11.1.1.2.1.200	Hampurilaisateria	2,71	R		
7	11.1.1.2.1.300	Pikaruoka-annos	2,14	R		
6	11.1.1.2.2	Nouto- ja tilausruoka	5,16			
7	11.1.1.2.2.100	Noutoruoka	5,16	R		
4	11.1.2	Ruokalot	10,72			
5	11.1.2.0	Ruokalot	10,72			
6	11.1.2.0.1	Ruokala	10,72			
7	11.1.2.0.1.100	Työpaikkaruokailu	10,72			X
3	11.2	Majoituspalvelut	5,58			
4	11.2.0	Majoituspalvelut	5,58			
5	11.2.0.1	Hotellit, motellit, majatalot ja muut vastaavat majoituspalvelut	4,72			
6	11.2.0.1.1	Majoituspalvelut hotelleissa ja motelleissa	4,72			
7	11.2.0.1.1.100	Hotellihuone	4,72	X		
5	11.2.0.2	Lomakylät, leirintäalueet, retkeilymajat ja muut vastaavat majoituspalvelut	0,86			
6	11.2.0.2.1	Majoituspalvelut lomakeskuksissa ja leirintäalueilla	0,35			
7	11.2.0.2.1.100	Leirintäaluemaksu	0,35	X		
6	11.2.0.2.2	Lomamökit	0,51			
7	11.2.0.2.2.100	Lomamökki	0,51	X		
2	12	MUUT TAVARAT JA PALVELUT	73,58			
3	12.1	Henkilökohtainen hygienia ja kauneudenhoito	23,41			
4	12.1.1	Kampaamot ja kauneushoitolat	10,83			
5	12.1.1.1	Miesten ja lasten parturi- ja kampaamopalvelut	1,95			
6	12.1.1.1.1	Miesten hiustenleikkuu	1,95			
7	12.1.1.1.1.100	Parturimaksu	1,95			X
5	12.1.1.2	Naisten kampaamopalvelut	7,30			
6	12.1.1.2.1	Naisten hiustenleikkuu	2,54			
7	12.1.1.2.1.100	Kampaamomaksu	2,54			X
6	12.1.1.2.2	Värjäys	4,76			
7	12.1.1.2.2.100	Hiusten värjäys	4,76			X
5	12.1.1.3	Kauneudenhoitopalvelut	1,58			
6	12.1.1.3.1	Kasvohoidot	1,58			
7	12.1.1.3.1.100	Kasvohoito	1,58			X
4	12.1.2	Henkilökohtaisen hygienian hoitoon tarkoitetut sähkökäyttöiset laitteet	0,66			
5	12.1.2.1	Henkilökohtaisen hygienian hoitoon tarkoitetut sähkökäyttöiset laitteet	0,66			
6	12.1.2.1.1	Parranajokoneet ja hiustenleikkuukoneet	0,37			
7	12.1.2.1.1.100	Sähköparranajokone	0,37	X		
6	12.1.2.1.3	Muut henkilökohtaisen hygienian hoitoon tarkoitetut sähkökäyttöiset laitteet	0,29			
7	12.1.2.1.3.100	Sähköhammasharja	0,29	X		
4	12.1.3	Muut henkilökohtaisen hygienian hoitoon tarkoitetut laitteet ja tuotteet	11,93			
5	12.1.3.1	Muut kuin sähkökäyttöiset laitteet	0,95			
6	12.1.3.1.1	Muut kuin sähkökäyttöiset laitteet	0,95			
7	12.1.3.1.1.100	Hammasharja	0,95	X		
5	12.1.3.2	Henkilökohtaiset hygienia-, kauneudenhoito- ja kosmetiikkatuotteet	10,98			
6	12.1.3.2.1	Henkilökohtaiset peseytymis- ja puhdistustuotteet	2,87			
7	12.1.3.2.1.100	Hammastahna	0,88	X		
7	12.1.3.2.1.200	Shampoo	0,84	X		
7	12.1.3.2.1.300	Suihkusaippua	0,64	X		
7	12.1.3.2.1.400	Kasvojenpuhdistusaine	0,51	X		
6	12.1.3.2.2	Muut henkilökohtaiset hygieniatuotteet	4,49			
7	12.1.3.2.2.100	WC-paperi	2,34	X		
7	12.1.3.2.2.200	Vauvanvaipat	1,48	X		
7	12.1.3.2.2.300	Terveysiteet	0,41	X		
7	12.1.3.2.2.400	Paperinenäliina	0,27	X		
6	12.1.3.2.3	Hajusteet	0,66			
7	12.1.3.2.3.300	Deodorantti	0,66	X		
6	12.1.3.2.4	Kosmetiikka	1,03			
7	12.1.3.2.4.100	Ripsiväri	0,83	X		
7	12.1.3.2.4.200	Huulipuna	0,20	X		
6	12.1.3.2.5	Vartalo-, käsi- ja hiusvoiteet	0,97			

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Taso	Coicop	Hyödyke	Paino	Kk	Neljännesvuosi	Krt/vuosi
7	12.1.3.2.5.100	Kasvoivoide	0,97	X		
6	12.1.3.2.6	Muut kauneudenhoitotuotteet	0,96			
7	12.1.3.2.6.100	Hiusväri	0,53	X		
7	12.1.3.2.6.200	Hiusten muotoilutuote	0,42	X		
3	12.3	Henkilökohtaiset esineet, muualle luokittelemattomat	5,25			
4	12.3.1	Korut, kellot ja rannekellot	2,84			
5	12.3.1.1	Korut	2,84			
6	12.3.1.1.1	Arvokorut	2,52			
7	12.3.1.1.1.100	Hopeinen kaulakoru	1,03	R		
7	12.3.1.1.1.200	Timanttisorumus	1,50	R		
6	12.3.1.1.2	Pukukorut	0,32			
7	12.3.1.1.2.100	Pukukoru	0,32	X		
4	12.3.2	Muut henkilökohtaiset esineet	2,40			
5	12.3.2.1	Laukut ja matkustustarvikkeet	0,69			
6	12.3.2.1.1	Matkalaukut	0,18			
7	12.3.2.1.1.100	Matkalaukku	0,18	X		
6	12.3.2.1.2	Laukut	0,50			
7	12.3.2.1.2.100	Käsilaukku	0,50	X		
5	12.3.2.2	Vauvantarvikkeet	0,56			
6	12.3.2.2.1	Lastenvaunut ja -rattaat	0,56			
7	12.3.2.2.1.100	Lastenvaunut	0,56	R		
5	12.3.2.9	Muut henkilökohtaiset esineet, muualle luokittelemattomat	1,15			
6	12.3.2.9.1	Muut henkilökohtaiset esineet	1,15			
7	12.3.2.9.1.100	Aurinkolasit	1,15	X		
3	12.4	Sosiaalipalvelut	18,66			
4	12.4.0	Sosiaalipalvelut	18,66			
5	12.4.0.1	Lastenhoitopalvelut	10,23			
6	12.4.0.1.1	Lasten päivähoitopalvelut	10,23			
7	12.4.0.1.1.100	Lasten päivähoito	10,23			2
5	12.4.0.2	Asumispalvelut vanhuksille ja vammaisille	4,52			
6	12.4.0.2.1	Vanhainkodit ja vammaisten hoitokodit	4,52			
7	12.4.0.2.1.100	Vanhainkotimaksu	4,52			1
5	12.4.0.3	Kotona asumisen tukipalvelut	3,90			
6	12.4.0.3.1	Kotona asumisen tukipalvelut	3,90			
7	12.4.0.3.1.100	Kotiateriapalvelu	3,90		X	
3	12.5	Vakuutukset	6,49			
4	12.5.2	Asumiseen liittyvät vakuutukset	1,39			
5	12.5.2.0	Asumiseen liittyvät vakuutukset	1,39			
6	12.5.2.0.1	Asumiseen liittyvät vakuutukset	1,39			
7	12.5.2.0.1.100	Irtaimistovakuutus	0,63			2
7	12.5.2.0.1.200	Omakotitalon palovakuutusmaksu	0,76			2
4	12.5.3	Terveysteen liittyvät vakuutukset	1,05			
5	12.5.3.2	Terveysteen liittyvät yksityiset vakuutukset	1,05			
6	12.5.3.2.1	Terveysteen liittyvät vakuutukset	1,05			
7	12.5.3.2.1.100	Tapaturma- ja sairaskorvaukset	1,05			2
4	12.5.4	Liikenteeseen liittyvät vakuutukset	4,04			
5	12.5.4.1	Moottoriajoneuvovakuutukset	4,04			
6	12.5.4.1.1	Autovakuutukset	4,04			
7	12.5.4.1.1.100	Liikennevakuutusmaksu	2,49			2
7	12.5.4.1.1.200	Ajoneuvovakuutusmaksu	1,55			2
3	12.6	Rahoituspalvelut, muualle luokittelemattomat	17,75			
4	12.6.2	Muut rahoituspalvelut, muualle luokittelemattomat	17,75			
5	12.6.2.1	Pankkien ja muiden rahoituslaitosten maksut	17,75			
6	12.6.2.1.1	Pankki- ja taloudelliset palvelut	17,75			
7	12.6.2.1.1.100	Pankkipalvelumaksut	5,83	X		
7	12.6.2.1.1.200	Kulutussuottojen korot	11,91	X		
3	12.7	Muut palvelut, muualle luokittelemattomat	2,03			
4	12.7.0	Muut palvelut, muualle luokittelemattomat	2,03			
5	12.7.0.1	Hallinnolliset maksut	2,03			
6	12.7.0.1.1	Passit ja luvat	2,03			
7	12.7.0.1.1.100	Asiakirjamaksut	2,03	X		

R = rotaatiokeruu, puolet hintahavainnoista kerätään parillisena kuukautena, puolet parittomana kuukautena.
Esim. 6/04 = kausituote, joka kerätään kuusi kertaa vuodessa alkaen huhtikuusta.

Liite 2. Vanhojen indeksien ketjutuskertoimet

Taulukossa esitellään eräiden vanhojen kuluttajahintaindeksien sekä elinkustannusindeksien ketjutuskertoimet kokonaisindeksitasolla sekä pääryhmittäin. Taulukossa olevat kertoimet ovat ns. katkaistuja lukuja, eli niitä ei ole pyöristetty. Ketjutuskertoimia käytetään seuraavasti:

Ketjutuskerroin x indeksin pisteluku 2015=100 ⇒ vanhan indeksisarjan pisteluku.

Esimerkki:

Kuluttajahintaindeksin 2015=100 tammikuun 2016 pisteluku oli 99,6. Kuluttajahintaindeksin 2005=100 ketjutuskerroin 2015=100 indeksiin on 1,193691938. Kuluttajahintaindeksin 2005=100 tammikuun 2016 pisteluku on:
 $1,193691938 \times 99,6 = 118,89 = \mathbf{118,9}$

Elinkustannusindeksin 1951:10=100 pisteluku vastaavasti tammikuulle 2016 on:
 $19,05868945 \times 99,6 = 1898,24 = \mathbf{1898}$

Kaikille hyödykeryhmille ei ole kerrointa, koska indeksin hyödykeluokitus on muuttunut aikojen kuluessa.

Indeksien perusvuosi, hyödykeryhmä ja ketjutuskertoimet vuoden 2015=100 indeksiin
(KHI = kuluttajahintaindeksi ja EKI = elinkustannusindeksi)

Hyödykeryhmä	KHI 2010	KHI 2005	KHI 2000	KHI 1995	KHI 1990	KHI 1985	KHI 1981	KHI 1972	EKI 1951:10	EKI 1914:1-6
0 Kuluttajahintaindeksi	1,087923976	1,193691938	1,270028269	1,37108125	1,535532264	1,94426736	2,617310505	7,407955265	19,05868945	2309,560972
01 Elintarvikkeet ja alkoholittomat juomat	1,157078102	1,271825414	1,391040378	1,419982831	1,340277419	1,566298246	2,18007233	6,45434934	18,20158679	
02 Alkoholijuomat ja tupakka	1,159734276	1,411779139	1,301999682	1,441095797	1,770370226	2,416980534	3,388284004	9,172611975		
03 Vaatetus ja jalkineet	1,027557184	1,042672476	1,034134812	1,030592581	1,198236362	1,421233612	1,780197253	4,834720658	6,658781463	
04 Asuminen, ves, sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	1,107235241	1,279111334	1,395729859	1,555905428	1,573884435	2,009756094	2,647307714	7,015018862	26,45075357	
05 Kalusteet, kotitalouskoneet ja yleinen kodinhoito	1,056643905	1,136040124	1,198137102	1,233811409	1,410041088	1,729110595	2,248824597	5,737617468		
06 Terveys	1,093323892	1,173628574	1,353836879	1,548823195	2,036886421	2,985339504	4,629781353			
07 Liikenne	1,071525399	1,144999921	1,208518195	1,369895718						
08 Viestintä	0,831377317	0,755855048	0,610547149	0,603378496						
09 Kulttuuri ja vapaa-aika	1,002478136	1,046677356	1,134220967	1,213292372						
10 Koulutus	1,130878486	1,33488885	1,660965454	1,955378793						
11 Ravintolat ja hotellit	1,154870687	1,34141682	1,486783999	1,68171349						
12 Muut tavarat ja palvelut	1,110011239	1,219425074	1,517501318	1,363102922						

Liite 3. Alueittaisten kuluttajahintaindeksien paino- rakenteet hyödykeryhmittäin, % vuonna 2016

Hyödykeryhmä	Uusimaa	Muu Etelä-Suomi	Itä-Suomi	Länsi-Suomi	Pohjois-Suomi	Ahvenanmaa	Koko maa
0 Kuluttajahintaindeksi	100	100	100	100	100	100	100
1 Elintarvikkeet ja alkoholittomat juomat	12,24	14,02	13,94	14,33	13,93	14,75	13,51
2 Alkoholijuomat ja tupakka	4,85	4,96	4,39	5,33	5,11	2,74	4,95
3 Vaatetus ja jalkineet	4,71	4,79	4,5	4,82	5,11	3,66	4,77
4 Asuminen, vesi, sähkö, kaasu ja muut polttoaineet	23,97	24,1	29,66	22,36	26,44	30,35	24,62
5 Kalusteet, kotitalouskoneet ja yleinen kodinhoito	5,34	5,39	4,89	5,86	5,22	5,03	5,4
6 Terveys	4,46	5,18	5,32	4,85	5,04	5,9	4,88
7 Liikenne	13,59	13,16	12,52	13,82	13,52	10,1	13,4
8 Viestintä	2,15	2,34	2,39	2,51	2,35	2,33	2,33
9 Kulttuuri ja vapaa-aika	11,69	11,83	10,92	11,98	10,01	13,16	11,51
10 Koulutus	0,52	0,38	0,29	0,4	0,37	0,17	0,42
11 Ravintolat ja hotellit	8,36	6,59	5,06	6,6	5,65	4,89	6,86
12 Muut tavarat ja palvelut	8,1	7,26	6,11	7,13	7,25	6,91	7,36

Kuluttajahintaindeksi 2015=100 käyttäjän käsikirja
on kirjoitettu oppaaksi kuluttajahintaindeksin käyttäjille.

Käsikirjassa kerrotaan:

- mitä kuluttajahintaindeksillä mitataan, miten se laaditaan ja mitä se sisältää
- miten kuluttajahintaindeksiä käytetään, mukana käytännön laskuesimerkkejä
- indeksilaskennan perusteita ja menetelmiä
- kuluttajahintaindeksin painorakenne ja hyödykevalikoima
- perusvuodeltaan vanhempien kuluttajahintaindeksien ketjutuskertoimet
- kuluttajahintaindeksin ohella esitellään yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi ja yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi kiintein veroin.