

# Kuuma kuumana ja kylmä kylmänä! 1,0 litraa terästermospullo

Tyhjiöeristetty Airam-terästermos on lämmön ja kylmän pitävyydeltään aito Airam-termospullo. Lämpötilan pitävä tyhjiö muodostetaan kahden teräksisen seinämän väliin ilman lasia. Terästermos on kauttaaltaan särkymätön ja ruostumaton.

## Termoksen kunnon testaus

Täytä esilämmitetty pullo kiehuvalle (100°C) vedellä. Sulje termos huolella. Mittaa kuuden tunnin kuluttua pullossa oleva vesi esim. kinkunpaistomittarilla. Jos lämpötila on yli 75°C, pullo on kunnossa.

## 5 vuoden käyttötakuu

Airam-terästermosella on 5 vuoden takuu lämmönpitävyydelle ostopäivästä alkaen. Takuu kattaa myös mahdolliset materiaali- ja valmistusvirheet kun tuotetta on käytetty ohjeiden mukaan. Takuu ei korvaa käyttäjän virheestä, huolimattomuudesta tai vahingosta sattunutta vahinkoa. Säilytä ostokuitti, se toimii takuutodistuksena.

## Käyttö- ja hoito-ohje

Pullo esilämmitetään tai -jäähdytetään käyttö-tilanteen mukaan kaatamalla pulloon kuumaa / kylmää vettä. Anna seistä 5 minuuttia. Sen jälkeen voit täyttää pullon kuumalla tai kylmällä nesteellä. Pese pullo aina käytön jälkeen nestemäisellä astianpesuaineella ja lämpimällä vedellä. Ravistele pulloa korkki kiinnitettynä muutamia kertoja ylösalaisin ja huuhtelee lopuksi hyvin. Täytä pullo aika-ajoin kiehuvalle vedellä ja lisää ruokalusikallinen ruokasoodaa tai vajaa teelusikallinen konetiskiainetta. Anna seistä 10 minuuttia, jonka jälkeen pese pullo erittäin huolellisesti. Säilytä pullo aina ilman korkkia ja kuppia.

## Pikakorkki

Termoksen pikakorkki helpottaa käyttöä ja sisällön lämpötila säilyy paremmin, koska korkkia ei tarvitse irroittaa pullosta. Korkki aukeaa, kun painat isosta painikkeesta ja sulkeutuu, kun painat pienestä painikkeesta. Kaada lopuksi pois pikakorkin sisälle jääneet tipat, kun olet sulkenut pikakorkin.

**Huom!** Älä käytä pulloa hiilihappo- ja maito-pitoisten juomien säilyttämiseen. Pulloa, korkkia tai kuppia ei saa pestä astianpesukoneessa.

## Valmistuttaja:

Oy Airam Electric Ab, Sementtitehtaankatu 6  
FI-04260 Kerava. [www.airam.fi](http://www.airam.fi)

# Rostfri och krossfri termos 1,0 liter ståltermos

Den vakuum isolerade Airam-ståltermosen klarar både kallt och varmt. Temperaturen i vakuumet består av två stålväggar utan glasisolering. Ståltermosen är därför rostfri och krossfri.

## Funktions test

Fyll den färdigt uppvärmda termosen med kokande (100°C) vatten. Stäng termosen noggrant. Mät vattentemperaturen i termosen efter sex timmar med t.ex en stektermometer. Om temperaturen uppvisar över 75° C är termosen hel.

## 5 års garanti

Airam erbjuder 5 års garanti på värmehållbarheten räknat från inköpsdatumet. Garantin gäller även för eventuella material eller produktionsfel förutsatt att termosen använts enligt bruksanvisningen. Garantin gäller ej på grund av felaktig användning, slarv eller självorsakad skada.

## Bruks- och skötselanvisningen

Termosen uppvärms eller avkyls enligt behov genom att hålla varmt/kallt vatten i den. Låt stå i fem minuter. Tömm ut vattnet och fyll termosen med varm eller kall dryck. Rengör alltid termosen efter användning med flytande rengöringmedel och vatten. Skaka termosen med locket påskruvat upp och ned några gånger. Skölj väl. Fyll termosen då och då med kokande vatten och tillsätt ett skedblad matsoda eller en tesked maskin-diskmedel. Låt stå i 10 minuter varefter termosen rengörs och sköljs noga. Uppbevara termosen utan att lock eller kopp är påskruvat.

## Snabblock

Termosens snabblock underlättar användningen och håller värmen bättre då hela locket inte skruvas av. Locket öppnas då du trycker på den stora knappen och stängs från den mindre. Kom ihåg att tömma ut vad som blivit kvar i snabblocket.

**OBS!** Termosen, locket och medföljande kopp får ej rengöras i diskmaskin. Använd inte termosen för att uppbevara drycker innehållande kolsyra eller mjölk.

## Tillverkat för:

Oy Airam Electric Ab, Sementtitehtaankatu 6

