

# *Maku*

KITCHEN LIFE



Recycled



Haluamme tehdä kestävämpiä valintoja valikoimiamme rakentaessamme. Kierrätyksen ja kierrätysmateriaalien käytön edut valmistusprosessissa ovat lukuisat.

- **Jätteen vähentäminen**
- **Luonnonvarojen säästäminen**
- **Energiansäästö ja pienemmät hiilidioksidipäästöt valmistusprosessissa**
- **Kiertotalouden edistäminen**



# Patron

## Paistinpannut

**100 %**

kierrätysalumiinia

PFAS-, PTFE- & PFOA-  
**VAPAA**



24 cm paistinpannu 45 kpl



28 cm paistinpannu 58 kpl



Patron-paistinpannu, 28 cm

638972

10 /  
29x46.5x5 cm



6 410416 38972 1



Patron-paistinpannu, 24 cm

638961

10 /  
25x43x5 cm



6 410416 38961 5

# Metallinkierrätys

Metallinkierrätyksellä voidaan säästää luonnonvaroja ja energiaa, sillä kierrätysprosessissa valmistettu metalli käyttää kaksi kertaa vähemmän energiaa kuin malmista louhiminen.

Metallinkierrätyksellä voidaan vähentää jätteen määrää ja ympäristökuormitusta, sillä metalli on 100-prosenttisesti kierrätettävä materiaali. Se on yksi harvoista materiaaleista, jotka voidaan kierrättää loputtomasti ilman laadun heikkenemistä.



**Veitsisetti, 5 kpl**

**639858**

12 /  
4.5x2x32 cm



6 41 04 16 13 98 58 7

Sisältää kokkiveitsen, lihaveitsen, leipäveitsen, yleisveitsen ja kuorima-  
veitsen.suosittelaa käsinspesua.



**Ease-paistinpannu, keraaminen, 24 cm**

**641601**

6 /  
44x25x6 cm



6 41 04 16 14 16 01 4

Keraaminen pinnoite. Tehokas kerros pohja 5 mm. Bakeliitti kahva. So-  
pii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä. PFAS, PTFE, PFOA vapaa.



**Ease-paistinpannu, keraaminen, 28 cm**

**641600**

8 /  
48x29.2x6 cm



6 41 04 16 14 16 00 7

Keraaminen pinnoite. Tehokas kerros pohja 5 mm. Bakeliitti kahva. So-  
pii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä.



**Ease-paistinpannu, 24 cm**

**635215**

6 / 144  
43x25x6 cm



Tehokas kerroslohja 5 mm. Bakeliitti kahva. Sopii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä.



**Ease-paistinpannu, 28 cm**

**641594**

8 /  
48x29.2x6 cm



Tehokas kerroslohja 5 mm. Bakeliitti kahva. Sopii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä.



**Ease-keittokasari kannella, 16 cm, 1,4 L**

**635207**

4 / 260  
33x18x11.5 cm



Kaatonokka. Kansi karkaistualasia höyrynpistoaukolla ja silikoni reunuksella. Tehokas kerroslohja 5 mm. Sopii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä.



**Ease-kattila, 20 cm, 3 L**

**635213**

4 / 168  
30x22x14.5 cm



Karkaistu lasikansi integroidulla läviköllä ja kauhan pidikkeellä. Tehokas kerroslohja 5 mm. Sopii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä.



**Ease-kattila, 24 cm, 5,2 L**

**635214**

4 / 80  
35.5x26x16.5 cm



Karkaistu lasikansi integroidulla läviköllä ja kauhan pidikkeellä. Tehokas kerroslohja 5 mm. Sopii kaikille liesityypeille. Konepesun kestävä.



## Muovinkierrätys

Muovinkierrätyksellä voidaan vähentää neitseellisen öljyn käyttöä, joka on muovin pääraaka-aine.

Muovinkierrätyksellä voidaan myös säästää energiaa, sillä muovin prosessoiminen uudestaan vaatii vähemmän energiaa kuin uuden muovin valmistaminen.

Muovijäte on yksi suurimmista ympäristöongelmista, sillä se ei hajoa luonnossa ja se voi kulkeutua vesistöihin ja meriin.



**Rpet-leikkuulauta, 23x16 cm**

**639829**

12 - 36 /  
23.5x15.9x0.5 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto maks. 100 °C.



**Rpet-leikkuulauta, 30x18 cm**

**639831**

12 - 24 /  
29.7x15.9x0.5 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto maks. 100 °C.



**Rpet-leikkuulauta, 35x23 cm**

**639832**

12 /  
35.5x23.5x0.6 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto maks. 100 °C.



**Rpet-kauha**

**639008**

12 - 24 /  
7x5x35 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto 230 °C.



**Rpet-reikälasta**

**639010**

12 - 24 /  
8x4.5x34.5 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto 230 °C.



**Rpet-paistinlasta**

**639011**

12 - 24 /  
8x4x34 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto 230 °C.



**Rpet-liemikauha**

**638991**

12 - 24 /  
11.5x9x35 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto 230 °C.



**Rpet-pastakauha**

**638993**

12 - 24 /  
9x8x34.5 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto 230 °C.



**Rpet-reikäkauha**

**638998**

12 - 24 /  
7x5x35 cm



Konepesun kestävä. Lämmönkesto 230 °C.



**Rpet-säilytysrasia bambukannella, S**

**639843**

12 - 72 /  
11x10x4.5 cm



11x10,1x4,7 cm. Vetoisuus 0,28 L. Muoviosa mikron ja konepesun kestävä. Kansi käsinpesu.



**Rpet-säilytysrasia bambukannella, M**

**639836**

12 - 72 /  
13x12x6.5 cm



13x11,9x6,4 cm. Vetoisuus 0,6 L. Muoviosa mikron ja konepesun kestävä. Kansi käsinpesu.



**Rpet-säilytysrasia bambukannella, L**

**639835**

12 - 48 /  
15.5x14.5x9 cm



15,4x14,1x8,2 cm. Vetoisuus 1,1 L. Muoviosa konepesun kestävä. Kansi käsinpesu.



**Rpet-leipälaatikko, 33x18,5 cm**

**639834**

6 - 12 /  
33x18.5x13.5 cm



Muoviosa konepesun kestävä. Kansi käsinpesu.







**Rpet-kulho kannella, 0,4 L**

**639025**

8 - 24 /  
13.5x14x6.5 cm



Tiivis kansi. Liukumaton pohja. Mikron ja astianpesukoneen kestävä. Lämmönkesto 145 °C.



**Rpet-Kulho kannella, 0,78 L**

**639027**

8 - 16 /  
16.5x17x7 cm



Tiivis kansi. Liukumaton pohja. Mikron ja astianpesukoneen kestävä. Lämmönkesto 145 °C.



**Rpet-Kulho kannella, 1,38 L**

**639488**

8 - 16 /  
19.5x20x8.5 cm



Tiivis kansi. Liukumaton pohja. Mikron ja astianpesukoneen kestävä. Lämmönkesto 145 °C.



**Rpet-Kulho kannella, 3,58 L**

**639490**

4 - 8 /  
26x26.5x11 cm



Tiivis kansi. Liukumaton pohja. Mikron ja astianpesukoneen kestävä. Lämmönkesto 145 °C.



**Rpet-säilytyspurkki, 3 kpl setti**

**639022**

8 - 16 /  
10.5x10.5x17 cm



Tiivis kansi. Mikron ja astianpesukoneen kestävä. Lämmönkesto 145 °C.



**Rpet-kulho ja siivilä, setti**

**639973**

12 /  
23x19x12.8 cm



Mikron ja konepesun kestävä. Lämmönkesto maks. 100 °C.



## Lasinkierrätys

Lasinkierrätyksellä voidaan säästää raaka-aineita ja energiaa, sillä lasi on 100-prosenttisesti kierrätettävä materiaali. Kierrätyslasista valmistettu uusi lasi vaatii vähemmän hiekkaa, soodaa ja kalkkia sekä vähemmän energiaa kuin neitseellisestä raaka-aineesta valmistettu lasi.

Lasinkierrätyksellä voidaan vähentää jätteen määrää ja ympäristökuormitusta, sillä lasi ei maadu eikä pala. Lasinkierrätyksellä voidaan myös estää lasin päätyminen luontoon, missä se voi aiheuttaa vaaraa eläimille ja ihmisille.



**Kulho, 32 cm**

**640258**

4 /  
32x32x8.5 cm



**Lautanen, 27 cm**

**640271**

4 - 16 /  
27x27x2.4 cm



**Lautanen, 21 cm**

**640278**

4 - 32 /  
21x21x2 cm





Kierrätyksellä voidaan edistää kiertotaloutta, jossa materiaalit ja tuotteet pidetään kierrossa mahdollisimman pitkään ja niiden arvo säilytetään. Kiertotalous on kestävämpi ja tehokkaampi tapa tuottaa ja kuluttaa kuin perinteinen lineaarinen talous, jossa materiaalit ja tuotteet heitetään pois käytön jälkeen.

*Maku*  
KITCHEN LIFE

[makukitchen.com](http://makukitchen.com)

**TAMMER**

BRANDS | EST 1954

[tammerbrands.fi](http://tammerbrands.fi)