

# PHILIPS

## Airfryer XL-deksel voor snacks

Geschikt voor HD924x-serie

Veelzijdig koken

HD9932/00



## Voor zelfgemaakte chips, tortilla's en gedroogd fruit Airfryer XL-deksel voor snacks

Geniet van gezonde, zelfgemaakte snacks zoals chips, tortilla's en gedroogd fruit. Het is uitermate geschikt voor gemarineerde gerechten en met het deksel voor snacks bakt u perfecte cakes en broden!

### **Uitstekende en gezonde resultaten**

- Rapid Air-luchtstroom voor perfecte en gezonde resultaten
- Houd lichte ingrediënten op hun plaats en voorkom spatten
- Gelijkmatische bruining, ook wanneer een langere bereidingstijd nodig is

### **Smakelijk en veelzijdig**

- Lekkere snacks zoals chips, tortilla's en gedroogd fruit

### **Gemakkelijker schoon te maken**

- Vaatwasmachinebestendig om het u gemakkelijk te maken

## Kenmerken

### Uitstekende en gezonde resultaten



Dankzij de Rapid Air-technologie kunt u gezonde snacks maken, omdat u ze met weinig of geen olie bereidt.

### Ideaal voor delicate gerechten



Met het deksel kunt u meer delicate gerechten bereiden met lichte ingrediënten die zonder het deksel uit de mand zouden vliegen vanwege de snelle luchtstroom in de Airfryer. Ook voorkomt het deksel spatten, ideaal voor gemarineerde etenswaren en vettere ingrediënten.

### Gelijkmatige bruining



Het deksel voor snacks is ideaal voor gerechten met een langere bereidingstijd, zoals cheesecake en brood - het vertraagt de bruining op de bovenkant, terwijl de binnenkant heerlijk wordt afgebakken.

### Smakelijk en veelzijdig



Met het deksel voor snacks gebruikt u uw Airfryer nog vaker. Maak uw eigen gezonde snacks, friet, tortilla's en gedroogd fruit, en bak perfecte cakes en brood.

### Schoonmaken kost weinig moeite



Vaatwasmachinebestendig om het u gemakkelijk te maken.

## Specificaties

### Algemene specificaties

Productkenmerken:

Vaatwasmachinebestendig

### Service

2 jaar wereldwijde garantie

### Duurzaamheid

Omhulsel: > 90% gerecycled materiaal

Gebruiksaanwijzing: 100% gerecycled papier

### Afwerking

Materiaal hoofdunit: Roestvrij staal

