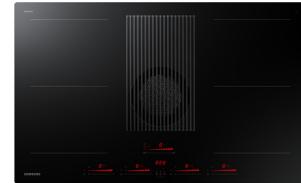
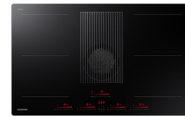


## Samsung NZ84T9747VK/UR kookplaat Zwart Ingebouwd 83 cm Inductiekookplaat zones 4 zone(s) Inbouw afzuigkap



**Merk :** Samsung

**Artikelcode:** NZ84T9747VK/UR

**Productnaam :** NZ84T9747VK/UR

- Kookplaat en afzuigkap in één
- Snelle bediening door slide control
- Geschikt voor recirculatie

Inductie kookplaat met geïntegreerde afzuiging - 80cm

Samsung NZ84T9747VK/UR. Kleur van het product: Zwart, Apparaatplaatsing: Ingebouwd, Breedte kookplaat: 83 cm. Normale brander/kookzone: 2100 W, Versterken van normale pit/kookplaat: 3700 W. Soort bediening: Touch, Controle positie: Boven voorzijde, Type beeldscherm: LED. Afzuigmethode: Recirculerend, Maximale afzuigcapaciteit: 575 m³/uur, Geluidsniveau: 73 dB. Aangesloten lading (elektrisch): 7400 W, Energie-efficiëntieklasse: A+, Type stekker: Geen stekker

Design		Ergonomie	
Aantal gaspitten *	0 zone(s)	Soort bediening *	Touch
Aantal elektronische kook zones *	4 zone(s)	Controle positie *	Boven voorzijde
Type brander/kookzone 1	Groot	Ingebouwd display *	✓
Kookzone 1 vorm	Rechthoekig	Type beeldscherm	LED
Positie brander/kookzone 1	Links achter	Timer	✓
Voedingsbron brander/kookzone 1	Electrisch	Type timer	Digitaal
Vermogen brander/kookzone 1	2100 W	Restwarmte-indicator	✓
Kookzone 1 boost	3700 W	Kinderslot	✓
Type brander/kookzone 2	Groot	Automatisch uitschakelen	✓
Kookzone 2 vorm	Rechthoekig	<b>Afzuigkap</b>	
Positie brander/kookzone 2	Links voor	Afzuigmethode	Recirculerend
Voedingsbron brander/kookzone 2	Electrisch	Maximale afzuigcapaciteit	575 m³/uur
Vermogen brander/kookzone 2	2100 W	Aantal ventilatiesnelheden	10
Kookzone 2 boost	3700 W	Geluidsniveau	73 dB
Type brander/kookzone 3	Groot	Geluidsniveau ventilatie (min)	44 dB
Kookzone 3 vorm	Rechthoekig	Geluidsniveau ventilatie (max)	74 dB
Positie brander/kookzone 3	Rechts achter	Geluidsniveau (intensieve snelheid)	73 dB
Voedingsbron brander/kookzone 3	Electrisch	Soort vetfilter	Aluminium
Vermogen brander/kookzone 3	2100 W	Energie-efficiëntieklasse (kap)	A+
Kookzone 3 boost	3700 W	Energie-efficiëntieschaal	A+++ tot D
Type brander/kookzone 4	Groot	Inbouw afzuigkap *	✓
Kookzone 4 vorm	Rechthoekig	<b>Energie</b>	
Positie brander/kookzone 4	Rechts voor	Aangesloten lading (elektrisch) *	7400 W
Voedingsbron brander/kookzone 4	Electrisch	Aangesloten lading (gas) *	0 W
Vermogen brander/kookzone 4	2100 W	Energie-efficiëntieklasse	A+
Kookzone 4 boost	3700 W	Type stekker	Geen stekker
Vorm gewone pit/kookzone	Rechthoekig	Aan/uitschakelaar	✓
Flexibele kookzone	✓	<b>Brand-specifieke functies</b>	
Flexibele kookzone 1 grootte (BxD)	189 x 220 mm	Samsung-technologieën (koken)	Safety Shut Off, Pauzefunctie, Auto Pan Detector
Aantal flexibele kookzones	2 zone(s)		
Combi-zone	✓		
Kleur van het product *	Zwart		

Design		Gewicht en omvang	
Apparaatplaatsing *	Ingebouwd	Breedte	830 mm
Breedte kookplaat *	83 cm	Diepte	515 mm
Type kookplaat *	Inductiekookplaat zones	Hoogte	211 mm
Soort materiaal (bovenkant) *	Glaskeramiek	Gewicht	14,2 kg
Aantal branders/kookzones *	4 zone(s)	Installatie compartiment breedte	80,7 cm
<b>Prestatie</b>		Installatie compartiment diepte	49,2 cm
Normale brander/kookzone	2100 W	<b>Verpakking</b>	
Boost functie	✓	Breedte verpakking	923 mm
Aantal boosters	4	Diepte verpakking	923 mm
Versterken van normale pit/kookplaat	3700 W	Hoogte verpakking	536 mm
Aantal vermogenniveau's	9	Gewicht verpakking	37,2 kg
Panherkenning	✓	<b>Logistieke gegevens</b>	
Warmhoud functie	✓	Producten per intermodale container (20 ft)	98 stuk(s)
		Producten per intermodale container (40 ft)	188 stuk(s)



8806090144448

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.