

PRODUKTDATA

Artikel nr	: 50180
Artikel navn	: Old Java Type, 5000g
Brand/Mærke	: Peter Larsen Special
Certificering	:
Type kaffe	: Hele bønner
Ristningsgrad	: Mellem
Ingredienser	: 100% Arabica fra Java, Indonesien.
Produktbeskrivelse	: Denne milde kaffe har en meget lav syrlighed og noter af træ og karamel. Eftersmag af krydderier og læder.
Oprindelsesland	: Danmark
Holdbarhed	: 180
Opbevaring	: Tørt, ikke for varmt og ikke sammen med stærkt lugtende varer.
Dosering	: 7 gr. pr/kop (1,5dl.)
Toldtarif position	: 0901210000
Lot mærkning	: Dato- og Lotmærkning



ENHED

EAN / salgsenhed	: 5724618714955
Enhed	: Pose
Nettovægt gram	: 5000
Bruttovægt gram	: 5100
Bredde mm	: 270
Højde mm	: 470
Dybde mm	: 180

KOLLI

EAN / Kolli	: 5724618501807
Antal pr. kolli	: 6
Nettovægt gram	: 30000
Bruttovægt gram	: 31380
Bredde mm	: 320
Højde mm	: 870
Dybde mm	: 420

PALLE

Antal lag pr. palle	: 1
Antal kolli pr palle	: 6
Brutto vægt pr/palle gram	: 208280
Bredde mm	: 800
Højde mm	: 1020
Dybde mm	: 1200

EMBALLERING

Inder emballage	: Pose m/ventil
Kvalitet	: Aluminium
Yder emballage	: Karton
Kvalitet	: Bølgepap

NÆRINGSDEKLARATION

	Brygget Kaffe	Instant Kaffe	Allergener
	Vægt pr 100g (g)	Vægt pr 100g (g)	
Energi kJ (kJ)	: 9	9	Kaffe indeholder ingen allergener.
Energi kcal (kcal)	: 2	2	
Protein (g)	: 0,1	0,1	
Kulhydrat (g)	: 0,4	0,4	
Fedt (g)	: 0	0	
Natrium (mg)	: 2	3	
Kalium (mg)	: 54	36	

CERTIFIKATER/EU REGLER

Overensstemmelseserklæring: Vi garanterer at vores produkter er i overensstemmelse med gældende EU regler, EU forordning 1935/2004 for fødevarerkontakt materiale, og 2023/2006 om god fremstillingsmæssig praksis. Produktionen af vores kaffeartikler foregår i overensstemmelse med kvalitetsprincipperne i ISO 9001, ISO 22000, ISO 14000 & FSSC 22000. Ligeledes overholder vi gældende EU lovgivning, samt kontrollerer grænseværdier for OTA Ockratoxin A, pesticide rester, akrylamid. Ifølge vores risikoanalyse og HACCP plan kontrollerer vi dette en gang årlig. Test udføres af Eurofins, analyserapporter kan rekvireres efter ønske.