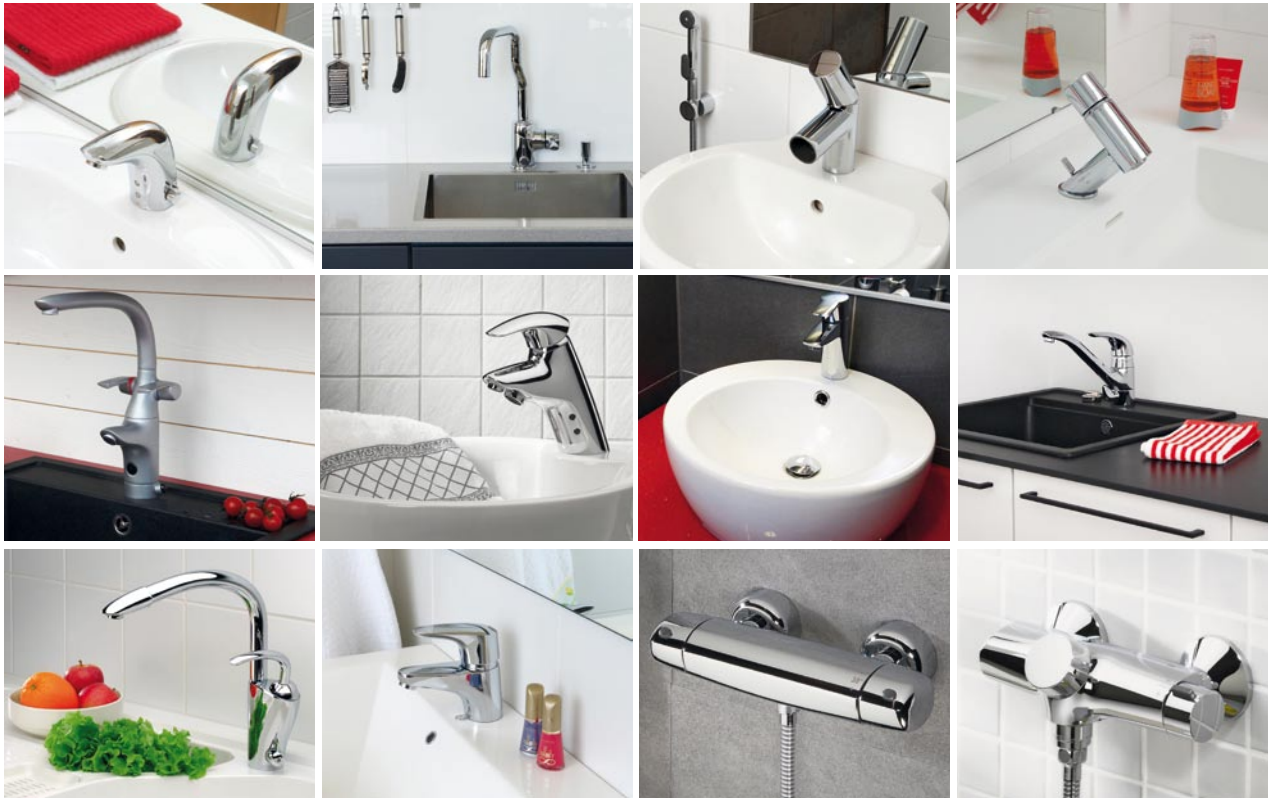




# Oras suositushinnat

1.7.2010



Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>173</b>	6219500	17.34	21.33	<b>1718</b>	6111040	154.10	189.54
<b>180</b>	6219530	27.16	33.41	<b>1718-60</b>	6111048	195.90	240.96
<b>182</b>	6219510	25.41	31.25	<b>1720</b>	6211180	159.02	195.59
<b>185</b>	6219520	25.41	31.25	<b>1720-60</b>	6211188	212.30	261.13
<b>305</b>	6517910	7.08	8.71	<b>1725</b>	6211140	188.52	231.88
<b>310</b>	6519510	22.13	27.22	<b>1725-60</b>	6211148	252.46	310.53
<b>310-11</b>	6519511	18.03	22.18	<b>1738</b>	6211100	168.85	207.69
<b>320</b>	6519520	50.00	61.50	<b>1738-60</b>	6211108	226.23	278.26
<b>320-11</b>	6519521	43.44	53.43	<b>1739</b>	6211110	205.74	253.06
<b>324</b>	6510049	23.16	28.49	<b>1739-60</b>	6211118	273.77	336.74
<b>350</b>	6519550	68.85	84.69	<b>1740</b>	6311020	188.52	231.88
<b>350-50</b>	6519555	150.82	185.51	<b>1740-60</b>	6311028	251.64	309.52
<b>350-60</b>	6519559	91.80	112.91	<b>1750</b>	6311090	438.52	539.38
<b>357</b>	6519610	99.18	121.99	<b>1750-60</b>	6311098	588.52	723.88
<b>357-65</b>	6519620	105.74	130.06	<b>1760</b>	6311030	142.62	175.42
<b>390</b>	6519721	136.89	168.37	<b>1760-60</b>	6311038	192.62	236.92
<b>391</b>	6519722	363.93	447.63	<b>1800</b>	6115120	138.52	170.38
<b>392</b>	6519723	454.92	559.55	<b>1802</b>	6115330	181.15	222.81
<b>1004</b>	6110041	88.52	108.88	<b>1804</b>	6115110	104.10	128.04
<b>1008</b>	6110042	130.33	160.31	<b>1806</b>	6115320	145.08	178.45
<b>1010</b>	6110043	74.59	91.75	<b>1810</b>	6115010	86.89	106.87
<b>1012</b>	6110044	115.57	142.15	<b>1812</b>	6115210	130.33	160.31
<b>1013</b>	6110045	138.52	170.38	<b>1813</b>	6115410	154.10	189.54
<b>1014</b>	6110046	171.31	210.71	<b>1814</b>	6115420	190.98	234.91
<b>1015</b>	6110047	103.28	127.03	<b>1815</b>	6115430	136.07	167.37
<b>1016</b>	6219066	109.84	135.10	<b>1820</b>	6215010	116.39	143.16
<b>1017</b>	6110048	119.67	147.19	<b>1825</b>	6215110	153.28	188.53
<b>1027</b>	6219063	171.31	210.71	<b>1828</b>	6216350	167.21	205.67
<b>1030</b>	6219061	92.62	113.92	<b>1829</b>	6216360	204.92	252.05
<b>1033</b>	6110030	167.21	205.67	<b>1832F</b>	6215210	238.52	293.38
<b>1034</b>	6110040	183.61	225.84	<b>1838F</b>	6215011	152.46	187.53
<b>1035</b>	6219062	130.33	160.31	<b>1839F</b>	6215012	189.34	232.89
<b>1036</b>	6219069	128.06	157.51	<b>1840</b>	6315210	142.62	175.42
<b>1038</b>	6219050	125.41	154.25	<b>1848</b>	6315420	192.62	236.92
<b>1039</b>	6219060	167.21	205.67	<b>1849</b>	6315410	211.47	260.11
<b>1054</b>	6310721	97.54	119.97	<b>1870</b>	6315110	102.46	126.03
<b>1055</b>	6310722	92.62	113.92	<b>1871</b>	6315310	136.89	168.37
<b>1056</b>	6219064	121.31	149.21	<b>1878</b>	6315350	186.89	229.87
<b>1066</b>	6310727	185.77	228.50	<b>1879</b>	6315340	205.74	253.06
<b>1067</b>	6310728	160.89	197.89	<b>2005</b>	6511290	113.93	140.13
<b>1068</b>	6310729	168.25	206.95	<b>2801</b>	6118700	195.08	239.95
<b>1070</b>	6310723	86.07	105.87	<b>2802</b>	6118710	244.26	300.44
<b>1072</b>	6310724	118.85	146.19	<b>2804</b>	6118720	131.15	161.31
<b>1073</b>	6310725	159.84	196.60	<b>2805</b>	6118730	154.92	190.55
<b>1074</b>	6310726	159.02	195.59	<b>2806</b>	6118740	203.28	250.03
<b>1077</b>	6219065	154.92	190.55	<b>2808</b>	6118750	181.97	223.82
<b>1091F</b>	6110049	118.03	145.18	<b>2810</b>	6118760	111.48	137.12
<b>1093F</b>	6219067	169.67	208.69	<b>2812</b>	6118770	159.84	196.60
<b>1094</b>	6110051	142.62	175.42	<b>2814F</b>	6110054	231.15	284.31
<b>1096F</b>	6110050	159.02	195.59	<b>2816F</b>	6110055	269.67	331.69
<b>1097</b>	6420730	27.87	34.28	<b>2818</b>	6118780	131.15	161.31
<b>1098</b>	6420731	27.87	34.28	<b>2838F</b>	6216400	168.03	206.68
<b>1099F</b>	6219068	208.20	256.09	<b>2839F</b>	6216410	244.26	300.44
<b>1704</b>	6111000	127.05	156.27	<b>2870</b>	6315600	229.51	282.30
<b>1704-60</b>	6111139	169.67	208.69	<b>2875</b>	6315610	272.13	334.72
<b>1708</b>	6111010	172.13	211.72	<b>2879</b>	6310730	409.02	503.09
<b>1708-60</b>	6111158	213.11	262.13	<b>2887</b>	6315616	120.49	148.20
<b>1710</b>	6111020	110.66	136.11	<b>2888</b>	6315617	120.49	148.20
<b>1710-60</b>	6111168	147.54	181.47	<b>5930</b>	6212510	259.84	319.60
<b>1712</b>	6111030	158.20	194.59	<b>5930-60</b>	6212518	332.79	409.33
<b>1712-60</b>	6111178	211.48	260.12	<b>5932</b>	6212520	303.28	373.03

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>5932-60</b>	6212528	377.87	464.78	<b>7485</b>	6318750	238.52	293.38
<b>6120F</b>	6116280	230.33	283.31	<b>7495</b>	6318720	172.01	211.57
<b>6150F</b>	6117340	200.82	247.01	<b>8010</b>	6118130	418.85	515.19
<b>6172</b>	6117261	338.52	416.38	<b>8012</b>	6118140	459.02	564.59
<b>6179</b>	6117260	338.52	416.38	<b>8020</b>	6218100	562.30	691.63
<b>6180</b>	6319550	300.00	369.00	<b>8020-60</b>	6218101	667.21	820.67
<b>6195</b>	6319560	390.90	480.81	<b>8025</b>	6218110	626.23	770.26
<b>6200</b>	6116110	316.39	389.16	<b>8025-60</b>	6218111	731.15	899.31
<b>6204</b>	6116120	442.62	544.42	<b>8500</b>	6118510	380.33	467.81
<b>6205</b>	6116130	526.23	647.26	<b>8502</b>	6118530	421.31	518.21
<b>6207C</b>	6116912	323.77	398.24	<b>8510</b>	6118610	629.51	774.30
<b>6208C</b>	6116913	368.03	452.68	<b>8518</b>	6118520	442.62	544.42
<b>6210</b>	6116150	316.39	389.16	<b>8520</b>	6219200	354.92	436.55
<b>6214</b>	6116140	442.62	544.42	<b>8525</b>	6219210	385.25	473.86
<b>6217A</b>	6116027	252.46	310.53	<b>8527</b>	6118540	406.56	500.07
<b>6220F</b>	6117310	387.70	476.87	<b>8528</b>	6219220	426.23	524.26
<b>6220FT</b>	6117330	387.70	476.87	<b>8530</b>	6219230	336.07	413.37
<b>6234</b>	6116220	442.62	544.42	<b>8535</b>	6219240	366.39	450.66
<b>6250F</b>	6116240	318.03	391.18	<b>8540</b>	6318570	816.39	1004.16
<b>6257C</b>	6116911	312.30	384.13	<b>8545</b>	6318520	786.89	967.87
<b>6507C</b>	6416412	265.57	326.65	<b>8550</b>	6318560	2041.80	2511.41
<b>6517A</b>	6416103	113.11	139.13	<b>8560</b>	6318510	661.48	813.62
<b>6557C</b>	6416411	265.57	326.65	<b>8570</b>	6318530	380.33	467.81
<b>6567</b>	6413151	236.89	291.37	<b>8575</b>	6318540	442.62	544.42
<b>6568</b>	6413152	236.89	291.37	<b>8586</b>	6318590	210.66	259.11
<b>6575</b>	6416360	529.51	651.30	<b>8590</b>	6519710	442.62	544.42
<b>6607C</b>	6319612	268.03	329.68	<b>8591</b>	6318550	885.24	1088.85
<b>6657C</b>	6319611	268.03	329.68	<b>8597</b>	6318595	300.82	370.01
<b>6661G</b>	6319410	546.72	672.47	<b>8598</b>	6318596	344.26	423.44
<b>6661GT</b>	6319420	570.49	701.70	<b>8601</b>	6118620	445.90	548.46
<b>6662G</b>	6319430	724.59	891.25	<b>8602</b>	6118630	507.38	624.08
<b>6662GT</b>	6319440	752.46	925.53	<b>8610</b>	6118640	380.33	467.81
<b>6664G</b>	6319450	652.46	802.53	<b>8612</b>	6118650	421.31	518.21
<b>6664GT</b>	6319460	680.33	836.81	<b>8618</b>	6118660	429.51	528.30
<b>6910</b>		Hinta pyydettyäessä		<b>8650</b>	6318600	793.44	975.93
<b>6990</b>	6319830	36.89	45.37	<b>8687</b>	6318593	492.62	605.92
<b>6991</b>	6319840	48.36	59.48	<b>8688</b>	6318594	492.62	605.92
<b>7117</b>	6318140	190.16	233.90	<b>8690</b>	6519711	429.51	528.30
<b>7118</b>	6318150	241.80	297.41	<b>101025AC</b>	6219581	48.36	59.48
<b>7140</b>	6318030	161.48	198.62	<b>101026AC</b>	6219601	48.36	59.48
<b>7140-50</b>	6318035	272.13	334.72	<b>101027AC</b>	6219582	48.36	59.48
<b>7140-60</b>	6318039	219.67	270.19	<b>101201</b>	6413102	22.13	27.22
<b>7149</b>	6318050	230.33	283.31	<b>102002</b>	6511662	0.94	1.16
<b>7149-50</b>	6318055	422.95	520.23	<b>102003</b>	6511665	1.35	1.66
<b>7149-60</b>	6318059	311.47	383.11	<b>105001</b>	6219430	18.03	22.18
<b>7160</b>	6318040	123.77	152.24	<b>105201</b>	6219550	3.39	4.17
<b>7160-50</b>	6318045	195.90	240.96	<b>105302</b>	6511430	9.09	11.18
<b>7160-60</b>	6318049	168.03	206.68	<b>105311</b>	6422014	2.89	3.55
<b>7161</b>	6318110	123.77	152.24	<b>105385</b>	6219499	7.66	9.42
<b>7161-50</b>	6318115	195.90	240.96	<b>107155</b>	6511240	13.68	16.83
<b>7161-60</b>	6318119	168.03	206.68	<b>109089V</b>	6420140	6.63	8.15
<b>7187</b>	6318160	41.80	51.41	<b>109390</b>	6421201	14.85	18.27
<b>7188</b>	6318170	41.80	51.41	<b>109898</b>	6421506	14.85	18.27
<b>7248</b>	6317180	195.83	240.87	<b>121787</b>	6511690	1.28	1.57
<b>7261</b>	6317600	113.11	139.13	<b>126004-11</b>	6515661	28.19	34.67
<b>7448</b>	6318650	192.56	236.85	<b>126010</b>	6420142	31.71	39.00
<b>7449</b>	6318640	211.41	260.03	<b>126062</b>	6515682	5.48	6.74
<b>7461</b>	6318610	109.84	135.10	<b>126065</b>	6515666	11.27	13.86
<b>7467</b>	6318611	123.77	152.24	<b>126705-11</b>	6515671	16.74	20.59
<b>7471</b>	6318760	118.03	145.18	<b>126753-11</b>	6511421	3.39	4.17
<b>7484</b>	6318710	144.69	177.97	<b>126753-15</b>	6511436	3.39	4.17

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>152053</b>	6511340	14.49	17.82	<b>159670/10</b>	6420287	29.94	36.83
<b>152055</b>	6512326	4.83	5.94	<b>159693V</b>	6517270	56.64	69.67
<b>158174</b>	6420230	3.63	4.46	<b>159693V-60</b>	6517552	87.69	107.86
<b>158193</b>	6420265	0.95	1.17	<b>159695V</b>	6420394	49.38	60.74
<b>158203V</b>	6420205	7.27	8.94	<b>159871/10</b>	6420116	3.63	4.46
<b>158206V</b>	6420206	3.63	4.46	<b>159982</b>	6512810	42.50	52.28
<b>158270</b>	6420225	3.15	3.87	<b>159990</b>	6512620	36.94	45.44
<b>158289</b>	6420732	21.20	26.08	<b>169940V</b>	6422176	30.49	37.50
<b>158337</b>	6421635	4.57	5.62	<b>169945V</b>	6422177	4.43	5.45
<b>158448/10</b>	6420282	5.62	6.91	<b>169946V</b>	6422178	5.31	6.53
<b>158592V</b>	6420156	9.75	11.99	<b>178295</b>	6421216	18.17	22.35
<b>158691</b>	6420117	5.47	6.73	<b>178375V</b>	6422179	3.39	4.17
<b>158697</b>	6420358	6.63	8.15	<b>178780V</b>	6421004	30.79	37.87
<b>158726</b>	6420331	2.35	2.89	<b>178783V</b>	6421002	9.63	11.84
<b>158727/10</b>	6420363	10.91	13.42	<b>178794V</b>	6421005	11.95	14.70
<b>158735</b>	6420263	4.13	5.08	<b>178796V</b>	6421003	2.05	2.52
<b>158825</b>	6420134	0.74	0.91	<b>188088V</b>	6421228	14.70	18.08
<b>158890</b>	6420301	28.58	35.15	<b>188089V</b>	6421229	10.79	13.27
<b>158893</b>	6420359	6.47	7.96	<b>197002</b>	6519890	48.35	59.47
<b>158897</b>	6512660	12.85	15.81	<b>197033/2</b>	6519802	31.05	38.19
<b>158899</b>	6512650	36.94	45.44	<b>197033/3</b>	6519804	33.29	40.95
<b>158954V</b>	6421675	4.16	5.12	<b>197033/4</b>	6519806	35.71	43.92
<b>159005V</b>	6420296	78.08	96.04	<b>197033/5</b>	6519808	38.12	46.89
<b>159008V</b>	6420295	8.31	10.22	<b>198081</b>	6422016	54.31	66.80
<b>159010V</b>	6420293	48.44	59.58	<b>198082</b>	6422017	58.58	72.05
<b>159012V</b>	6420288	13.29	16.35	<b>198084</b>	6422018	3.72	4.58
<b>159013V</b>	6420289	2.97	3.65	<b>198085</b>	6422020	144.89	178.21
<b>159014V</b>	6420290	3.06	3.76	<b>198086</b>	6422021	144.89	178.21
<b>159015V</b>	6420291	4.11	5.06	<b>198087</b>	6422022	136.71	168.15
<b>159017V</b>	6420292	1.68	2.07	<b>198090</b>	6422007	43.89	53.98
<b>159018V</b>	6420294	9.20	11.32	<b>198092</b>	6422008	43.89	53.98
<b>159045V</b>	6420527	13.97	17.18	<b>198093</b>	6422010	139.13	171.13
<b>159048V</b>	6420528	13.97	17.18	<b>198094/2</b>	6422063	4.07	5.01
<b>159050V</b>	6420525	11.73	14.43	<b>198095</b>	6422024	241.58	297.14
<b>159053V</b>	6420526	2.79	3.43	<b>198096</b>	6422025	277.48	341.30
<b>159056V</b>	6420509	39.12	48.12	<b>198097</b>	6422026	219.64	270.16
<b>159080V</b>	6420534	20.86	25.66	<b>198099</b>	6422028	25.29	31.11
<b>159283V</b>	6420207	37.40	46.00	<b>198282V</b>	6422112	37.81	46.51
<b>159286V</b>	6420208	56.73	69.78	<b>198287V</b>	6422123	4.19	5.15
<b>159319V</b>	6420533	15.60	19.19	<b>198292/2</b>	6422064	3.44	4.23
<b>159346V</b>	6420502	3.02	3.71	<b>198298V</b>	6422067	3.53	4.34
<b>159347V</b>	6420503	3.63	4.46	<b>198330</b>	6422030	21.93	26.97
<b>159348V</b>	6420504	3.63	4.46	<b>198391</b>	6422035	6.14	7.55
<b>159423/10</b>	6420348	3.63	4.46	<b>198473/2</b>	6422070	16.74	20.59
<b>159425/10</b>	6420353	7.27	8.94	<b>198484V</b>	6422082	13.00	15.99
<b>159426/10</b>	6420351	5.68	6.99	<b>198485V</b>	6422083	3.53	4.34
<b>159428</b>	6420327	3.63	4.46	<b>198534V</b>	6422162	6.65	8.18
<b>159430/10</b>	6420168	10.37	12.76	<b>198584</b>	6422110	125.73	154.65
<b>159434</b>	6420139	0.81	1.00	<b>198588</b>	6422087	43.89	53.98
<b>159484V</b>	6517550	45.13	55.51	<b>198589</b>	6422088	333.46	410.16
<b>159499</b>	6420144	2.35	2.89	<b>198598</b>	6422091	428.87	527.51
<b>159607V</b>	6421599	3.32	4.08	<b>198682V</b>	6422146	191.43	235.46
<b>159639V</b>	6512640	50.30	61.87	<b>198685V</b>	6422068	176.29	216.84
<b>159639V-60</b>	6420511	61.75	75.95	<b>198692</b>	6422052	10.80	13.28
<b>159640V</b>	6420157	12.10	14.88	<b>198693</b>	6422053	50.79	62.47
<b>159640V-60</b>	6517551	10.74	13.21	<b>198783</b>	6422044	102.67	126.28
<b>159643V</b>	6420158	2.41	2.96	<b>198786</b>	6422003	126.28	155.32
<b>159643V-60</b>	6420512	4.47	5.50	<b>198788</b>	6422009	19.70	24.23
<b>159647V</b>	6420159	3.29	4.05	<b>198789</b>	6422006	54.31	66.80
<b>159648V</b>	6420165	14.39	17.70	<b>198792</b>	6422012	9.21	11.33
<b>159667/10</b>	6420169	19.49	23.97	<b>198903V</b>	6422124	61.00	75.03

# Hintahakemisto Oras-nro – LVI-koodi



Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>198903V-60</b>	6422134	110.38	135.77
<b>198903V-62</b>	6422135	155.37	191.11
<b>198920V</b>	6422126	25.75	31.67
<b>198929V</b>	6422136	21.20	26.08
<b>198930V</b>	6422127	219.50	269.99
<b>198943V</b>	6422125	54.52	67.06
<b>198985V</b>	6422137	310.04	381.35
<b>198986V</b>	6422138	347.66	427.62
<b>199078V</b>	6422121	39.64	48.76
<b>199078V-60</b>	6422141	49.09	60.38
<b>199078V-62</b>	6422142	59.32	72.96
<b>199079V</b>	6422122	39.64	48.76
<b>199079V-60</b>	6422143	49.09	60.38
<b>199079V-62</b>	6422144	59.32	72.96
<b>199099</b>	6116992	126.64	155.77
<b>199205V</b>	6422170	3.97	4.88
<b>199206V</b>	6422171	43.93	54.03
<b>199208V</b>	6422169	4.72	5.81
<b>199212V</b>	6422168	5.21	6.41
<b>199215V</b>	6422172	62.67	77.08
<b>199225V</b>	6422180	33.77	41.54
<b>199228V</b>	6413077	13.37	16.45
<b>199229V</b>	6422181	4.33	5.33
<b>199238V</b>	6422182	73.89	90.88
<b>199240V</b>	6422183	2.13	2.62
<b>199255V</b>	6420612	28.54	35.10
<b>199257/2</b>	6420722	2.80	3.44
<b>199261V</b>	6420613	7.30	8.98
<b>199266V</b>	6420721	6.76	8.31
<b>199268V</b>	6422164	38.47	47.32
<b>199269V</b>	6422165	143.09	176.00
<b>199275</b>	6422105	46.71	57.45
<b>199276V</b>	6422160	11.70	14.39
<b>199297V</b>	6422184	12.67	15.58
<b>199386V</b>	6422153	46.46	57.15
<b>199387V</b>	6422156	88.64	109.03
<b>199389V</b>	6422163	148.50	182.66
<b>199390V</b>	6422154	62.69	77.11
<b>199410V</b>	6422195	50.82	62.51
<b>199417V</b>	6422167	24.32	29.91
<b>199423V</b>	6422185	40.90	50.31
<b>199426V</b>	6422186	35.69	43.90
<b>199434V</b>	6422188	27.42	33.73
<b>199435V</b>	6422189	6.38	7.85
<b>199438V</b>	6422190	15.13	18.61
<b>199441V</b>	6413078	13.71	16.86
<b>199880</b>	6319810	34.07	41.91
<b>199881</b>	6319820	67.11	82.55
<b>200100</b>	6512000	25.70	31.61
<b>201031</b>	6512760	17.99	22.13
<b>201033</b>	6512772	16.22	19.95
<b>201036</b>	6512720	15.26	18.77
<b>201042</b>	6512700	34.52	42.46
<b>201046</b>	6512740	16.22	19.95
<b>201100/2</b>	6511102	49.49	60.87
<b>203140</b>	6511199	13.73	16.89
<b>203150</b>	6511200	11.60	14.27
<b>203504</b>	6511650	1.45	1.78
<b>203504/2</b>	6511640	2.91	3.58
<b>203504-11/2</b>	6511641	6.75	8.30
<b>203504-60/2</b>	6511649	3.96	4.87

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>203524/2</b>	6511648	1.19	1.46
<b>204021Z</b>	6511210	9.13	11.23
<b>204021Z/2</b>	6511230	18.27	22.47
<b>204072</b>	6511150	16.19	19.91
<b>204110X</b>	6511000	7.19	8.84
<b>204110X/2</b>	6511010	13.50	16.61
<b>204120W</b>	6511040	6.70	8.24
<b>207143</b>	6511680	1.60	1.97
<b>209687V</b>	6420529	18.00	22.14
<b>209695</b>	6421583	15.15	18.63
<b>209711V</b>	6420164	7.30	8.98
<b>209785V</b>	6420297	59.19	72.80
<b>211207</b>	6517170	21.85	26.88
<b>211210</b>	6517180	22.06	27.13
<b>211212</b>	6517181	22.50	27.68
<b>211215</b>	6517190	22.29	27.42
<b>211220</b>	6517200	22.47	27.64
<b>211222</b>	6517250	22.50	27.68
<b>211225</b>	6517210	24.54	30.18
<b>211230</b>	6517220	25.36	31.19
<b>211235</b>	6517230	33.10	40.71
<b>211240</b>	6517240	34.75	42.74
<b>211420</b>	6517140	13.50	16.61
<b>211425</b>	6517150	14.40	17.71
<b>211430</b>	6517160	16.19	19.91
<b>211508</b>	6517300	26.58	32.69
<b>211515</b>	6517305	27.84	34.24
<b>211525</b>	6517310	29.07	35.76
<b>211530</b>	6517320	31.55	38.81
<b>213513</b>	6517440	12.60	15.50
<b>213520</b>	6517450	13.50	16.61
<b>213525</b>	6517460	14.40	17.71
<b>219503/10</b>	6421591	3.63	4.46
<b>219563/10</b>	6421612	5.68	6.99
<b>219595/10</b>	6421614	18.17	22.35
<b>221108</b>	6517500	23.39	28.77
<b>221200</b>	6517510	46.69	57.43
<b>221210</b>	6517520	32.72	40.25
<b>221210-50</b>	6517525	66.59	81.91
<b>221220</b>	6517540	32.72	40.25
<b>221220-50</b>	6517545	66.59	81.91
<b>221220-60</b>	6517548	44.23	54.40
<b>221225</b>	6517530	43.68	53.73
<b>221240</b>	6517261	394.26	484.94
<b>221250</b>	6517263	155.80	191.63
<b>223010</b>	6512490	4.50	5.54
<b>223011</b>	6512500	4.83	5.94
<b>223012</b>	6512510	8.40	10.33
<b>223013</b>	6512530	5.33	6.56
<b>224330</b>	6421674	10.43	12.83
<b>224331</b>	6510220	7.90	9.72
<b>224332</b>	6510222	8.17	10.05
<b>229521/10</b>	6421596	4.42	5.44
<b>230100</b>	6517715	31.82	39.14
<b>230200</b>	6517712	18.70	23.00
<b>231021</b>	6517800	55.45	68.20
<b>231031</b>	6517810	58.95	72.51
<b>231041</b>	6519724	66.12	81.33
<b>231042</b>	6510051	65.00	79.95
<b>231110</b>	6517830	22.68	27.90

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
231111	6517890	14.36	17.66	251500-60	6515779	4.14	5.09
231801	6517950	8.52	10.48	253002	6515720	5.33	6.56
231901	6517720	44.10	54.24	253003	6515730	7.08	8.71
232002	6517900	3.63	4.46	253003-11	6515731	7.90	9.72
232019-11	6515640	2.57	3.16	253010	6516000	35.80	44.03
232080	6519725	159.84	196.60	253010-60	6516009	47.73	58.71
232110	6517930	22.88	28.14	253040	6516010	32.13	39.52
232201	6421610	4.57	5.62	253040-11	6516011	29.37	36.13
232210	6421620	4.57	5.62	253080	6519728	19.22	23.64
232210V-60	6420521	4.56	5.61	253100	6515700	4.65	5.72
232211	6421630	4.57	5.62	253100-11	6515701	3.86	4.75
232213	6421640	4.57	5.62	258080	6516060	270.49	332.70
232214	6420160	6.10	7.50	258088	6420724	37.70	46.37
232511	6420163	9.78	12.03	258095	6516061	309.02	380.09
238080	6318597	332.79	409.33	259346	6421401	2.35	2.89
238090	6519720	394.26	484.94	259347	6421402	4.42	5.44
241004	6515001	7.34	9.03	259351	6421410	1.58	1.94
241006	6515002	11.94	14.69	259451V	6421448	2.07	2.55
241014	6515008	7.34	9.03	259850V	6421451	9.63	11.84
241014-11	6515031	5.52	6.79	259851V	6421452	32.61	40.11
241014-50	6515035	54.89	67.51	259852V	6421453	10.32	12.69
241014-60	6515039	9.00	11.07	259870	6421420	5.68	6.99
241020	6515011	10.81	13.30	259880	6421430	28.28	34.78
241020-11	6515041	9.00	11.07	259890	6421408	13.88	17.07
241020-60	6421454	13.23	16.27	261011	6513700	11.31	13.91
241060-60	6515005	12.30	15.13	261031	6513710	9.13	11.23
241064-60	6515006	11.53	14.18	261032	6513720	8.63	10.61
241104	6515004	16.52	20.32	261033	6513730	12.17	14.97
241999	6511511	5.33	6.56	261034	6513740	12.21	15.02
242010	6515400	21.60	26.57	261041	6513760	10.25	12.61
242010-11	6515401	24.29	29.88	261042	6513770	9.13	11.23
242010-50	6515405	53.09	65.30	261998	6421676	10.43	12.83
242010-60	6515409	29.69	36.52	267043	6511180	20.33	25.01
242020	6515420	7.19	8.84	281081/2	6510053	11.65	14.33
242020-11	6515421	4.49	5.52	281086/2	6510062	14.98	18.43
242022	6515440	9.00	11.07	281087/2	6510055	14.71	18.09
242022-11	6515441	9.00	11.07	281100/2	6511400	12.72	15.65
242030	6515430	32.41	39.86	281106	6510048	10.24	12.60
242031	6515602	12.54	15.42	281205/2	6511160	10.81	13.30
242039-11	6515605	22.03	27.10	281206/2	6511136	11.01	13.54
242050	6515550	13.77	16.94	281207/2	6511112	16.19	19.91
242050-11	6515551	15.62	19.21	281208	6511120	6.02	7.40
242050-60	6421455	18.00	22.14	281208/2	6511126	12.44	15.30
242059	6515630	18.76	23.07	281208-11/2	6511127	14.24	17.52
242061	6515610	24.29	29.88	281213/2	6511176	18.75	23.06
242069-11	6421456	27.90	34.32	287525	6511115	15.31	18.83
242080	6519726	56.90	69.99	400008	3713502	7.89	9.70
242100	6515501	45.91	56.47	400010	3713503	7.93	9.75
248080	6515660	135.25	166.36	400015	3713504	10.62	13.06
248085	6515662	131.97	162.32	400020	3713505	14.45	17.77
248090	6318598	150.82	185.51	400025	3713506	18.32	22.53
248095	6318599	115.57	142.15	400032	3713507	28.72	35.33
249193V	6421450	1.59	1.96	400040	3713508	39.81	48.97
249286	6420147	5.68	6.99	400050	3713509	61.02	75.05
249302/10	6421445	5.68	6.99	410010	4012002	54.86	67.48
249690	6421446	1.90	2.34	410015	4012004	58.08	71.44
249691	6421411	1.99	2.45	410020	4012006	65.07	80.04
249694V	6515641	4.84	5.95	410025	4012008	76.99	94.70
251080	6519727	19.22	23.64	410032	4012010	97.60	120.05
251500	6515770	2.80	3.44	410040	4012012	115.94	142.61
251500-11	6515771	2.72	3.35	410050	4012014	156.24	192.18

# Hintahakemisto Oras-nro – LVI-koodi



Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>410065</b>	4012020	270.30	332.47
<b>410080</b>	4012022	540.03	664.24
<b>410100</b>	4012024	787.98	969.22
<b>410210</b>	4012031	49.16	60.47
<b>410215</b>	4012032	52.03	64.00
<b>410220</b>	4012033	58.64	72.13
<b>410225</b>	4012034	69.42	85.39
<b>410232</b>	4012035	87.75	107.93
<b>410240</b>	4012036	109.31	134.45
<b>410250</b>	4012037	147.34	181.23
<b>410625</b>	2030625	20.63	25.37
<b>411012</b>	4012122	51.66	63.54
<b>411015</b>	4012124	57.32	70.50
<b>411018</b>	4012126	66.40	81.67
<b>411022</b>	4012128	67.35	82.84
<b>411028</b>	4012130	87.38	107.48
<b>411035</b>	4012132	114.63	140.99
<b>411042</b>	4012134	156.45	192.43
<b>411054</b>	4012136	217.90	268.02
<b>412012</b>	4012104	52.97	65.15
<b>412015</b>	4012106	59.21	72.83
<b>412018</b>	4012108	69.60	85.61
<b>412022</b>	4012110	71.72	88.22
<b>413012</b>	4012142	32.54	40.02
<b>413015</b>	4012144	34.04	41.87
<b>413018</b>	4012146	43.48	53.48
<b>413022</b>	4012148	43.70	53.75
<b>413028</b>	4012150	58.64	72.13
<b>413035</b>	4012152	72.99	89.78
<b>413042</b>	4012154	106.88	131.46
<b>413054</b>	4012156	159.44	196.11
<b>414012</b>	4012304	70.36	86.54
<b>414015</b>	4012306	70.36	86.54
<b>414018</b>	4012308	75.08	92.35
<b>414022</b>	4012310	75.08	92.35
<b>414028</b>	4012312	104.01	127.93
<b>414035</b>	4012314	133.33	164.00
<b>414042</b>	4012316	157.17	193.32
<b>414054</b>	4012318	213.36	262.43
<b>415015</b>	4012064	55.43	68.18
<b>415020</b>	4012066	75.08	92.35
<b>415025</b>	4012068	87.93	108.15
<b>415032</b>	4012070	112.74	138.67
<b>415040</b>	4012072	131.84	162.16
<b>415050</b>	4012074	170.80	210.08
<b>416015</b>	4012204	47.49	58.41
<b>416020</b>	4012206	69.24	85.17
<b>416025</b>	4012208	89.65	110.27
<b>420018</b>	4012520	91.80	112.91
<b>420122</b>	4012522	91.80	112.91
<b>421015</b>	4012604	38.39	47.22
<b>421020</b>	4012606	192.72	237.05
<b>421022</b>	4012605	43.96	54.07
<b>421025</b>	4012608	224.73	276.42
<b>421032</b>	4012610	288.78	355.20
<b>421120</b>	4012646	192.72	237.05
<b>421125</b>	4012648	224.73	276.42
<b>421132</b>	4012650	288.78	355.20
<b>421225</b>	4012702	224.73	276.42
<b>421232</b>	4012704	288.78	355.20
<b>421320</b>	4012626	192.72	237.05

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>421325</b>	4012628	224.73	276.42
<b>421332</b>	4012630	288.78	355.20
<b>430150</b>	3943332	16.54	20.34
<b>430151</b>	3943330	16.54	20.34
<b>430152</b>	3943331	16.54	20.34
<b>430200</b>	3943335	25.05	30.81
<b>430201</b>	3943333	25.05	30.81
<b>430202</b>	3943334	25.05	30.81
<b>431015</b>	2934115	59.00	72.57
<b>431415</b>	2934135	85.33	104.96
<b>431420</b>	2934141	91.73	112.83
<b>431515</b>	2934137	105.36	129.59
<b>431520</b>	2934142	110.31	135.68
<b>432132</b>	3825016	102.49	126.06
<b>432140</b>	3825018	104.96	129.10
<b>433016</b>	4012182	87.26	107.33
<b>433020</b>	4012193	95.36	117.29
<b>433025</b>	4012194	111.25	136.84
<b>433032</b>	4012195	157.82	194.12
<b>433040</b>	4012196	305.66	375.96
<b>433050</b>	4012197	342.71	421.53
<b>435010</b>	4032011	5.38	6.62
<b>435015</b>	4032013	7.47	9.19
<b>435020</b>	4032015	9.44	11.61
<b>435110</b>	4032021	5.90	7.26
<b>435115</b>	4032023	7.54	9.27
<b>435120</b>	4032025	9.07	11.16
<b>435510</b>	4032702	2.37	2.92
<b>435515</b>	4032704	3.42	4.21
<b>435520</b>	4032706	6.61	8.13
<b>435550</b>	4032712	3.66	4.50
<b>435610</b>	4032742	7.02	8.63
<b>435615</b>	4032744	7.59	9.34
<b>435620</b>	4032746	10.21	12.56
<b>435650</b>	4032732	7.28	8.95
<b>435750</b>	4032722	3.72	4.58
<b>435850</b>	4032736	7.14	8.78
<b>436000</b>	4012912	6.24	7.68
<b>436001</b>	4012904	6.24	7.68
<b>436002</b>	4012906	11.16	13.73
<b>436005</b>	4032466	1.94	2.39
<b>436012</b>	4012199	9.25	11.38
<b>436103</b>	2030630	2.46	3.03
<b>436104</b>	4032462	1.90	2.34
<b>436339</b>	4012529	8.32	10.23
<b>438090</b>	6421867	11.57	14.23
<b>438124</b>	6421871	0.67	0.82
<b>438126</b>	6421873	3.79	4.66
<b>438361V</b>	2934143	9.69	11.92
<b>438382V</b>	6421968	49.47	60.85
<b>438383V</b>	6421969	26.16	32.18
<b>438386V</b>	6421970	29.24	35.97
<b>442010</b>	4032501	11.26	13.85
<b>442015</b>	4032503	13.93	17.13
<b>442020</b>	4032505	16.89	20.77
<b>442210</b>	4032511	12.26	15.08
<b>442215</b>	4032513	13.92	17.12
<b>442220</b>	4032515	16.16	19.88
<b>442410</b>	4032521	11.49	14.13
<b>442650</b>	4032533	14.43	17.75
<b>446000</b>	4032601	15.52	19.09

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>446001</b>	4032651	5.44	6.69	<b>859135V</b>	6420705	54.43	66.95
<b>446301</b>	4032611	31.79	39.10	<b>859155V</b>	6420712	4.70	5.78
<b>446302</b>	4032616	29.65	36.47	<b>859157V</b>	6420706	73.47	90.37
<b>446305</b>	4032621	40.04	49.25	<b>859182V</b>	6420611	3.43	4.22
<b>446310</b>	4032626	80.00	98.40	<b>859183V</b>	6420707	16.95	20.85
<b>446500</b>	4032631	12.98	15.97	<b>859195V</b>	6420708	22.35	27.49
<b>446510</b>	4032641	5.98	7.36	<b>859198V</b>	6420723	482.07	592.95
<b>462001</b>	4032412	43.28	53.23	<b>859203V</b>	6420715	17.72	21.80
<b>469360/10</b>	6421897	3.63	4.46	<b>859280V</b>	6420716	44.86	55.18
<b>559506</b>	6420440	9.63	11.84	<b>859295V</b>	6420532	57.38	70.58
<b>559521V</b>	6420167	6.86	8.44	<b>859323V</b>	6422191	4.78	5.88
<b>559522/10</b>	6420449	3.63	4.46	<b>859331V</b>	6517262	73.63	90.56
<b>559523</b>	6420444	4.11	5.06	<b>859332V</b>	6422192	25.46	31.32
<b>559529</b>	6420445	6.95	8.55	<b>859338V</b>	6422193	7.08	8.71
<b>559536</b>	6420451	0.64	0.79	<b>859339V</b>	6422194	9.28	11.41
<b>559546</b>	6420446	0.95	1.17	<b>859356V</b>	6517260	171.67	211.15
<b>559590</b>	6420161	6.84	8.41	<b>859358V</b>	6420717	2.77	3.41
<b>559591</b>	6420447	6.33	7.79	<b>859362V</b>	6420719	27.22	33.48
<b>559595V</b>	6420162	21.36	26.27	<b>859366V</b>	6420718	17.09	21.02
<b>559603/10</b>	6420459	5.68	6.99	<b>859375V</b>	6420720	1.81	2.23
<b>561305</b>	6413052	12.70	15.62	<b>859381V</b>	6420714	53.65	65.99
<b>561311</b>	6413051	12.70	15.62	<b>859383V</b>	6420713	100.92	124.13
<b>581100</b>	5488720	241.80	297.41				
<b>581100-11</b>	5488721	301.64	371.02				
<b>582100</b>	5488205	122.13	150.22				
<b>600038V</b>	6420531	6.42	7.90				
<b>600047V</b>	6420530	64.92	79.85				
<b>600065V</b>	6420505	54.21	66.68				
<b>600069V</b>	6420506	54.21	66.68				
<b>600072V</b>	6420507	54.21	66.68				
<b>600082V</b>	6420522	59.56	73.26				
<b>600173V</b>	6420508	11.73	14.43				
<b>600200V</b>	6420112	178.24	219.24				
<b>600201V</b>	6422198	111.95	137.70				
<b>600203V</b>	6420536	124.99	153.74				
<b>600204V</b>	6420537	124.99	153.74				
<b>600222/2</b>	6420523	5.13	6.31				
<b>600236V</b>	6517100	70.40	86.59				
<b>600257V</b>	6420538	93.89	115.48				
<b>600259V</b>	6422199	111.95	137.70				
<b>600268V</b>	6512742	13.15	16.17				
<b>600284V</b>	6420298	11.80	14.51				
<b>600305V</b>	6420535	16.95	20.85				
<b>600356V</b>	6516002	11.89	14.62				
<b>600358V</b>	6420110	18.44	22.68				
<b>600359V</b>	6420111	4.57	5.62				
<b>600378V</b>	6516003	32.79	40.33				
<b>600396V</b>	6517101	103.40	127.18				
<b>600493V</b>	6420128	5.50	6.77				
<b>600533V</b>	6421444	19.47	23.95				
<b>600534V</b>	6420130	62.67	77.08				
<b>600621V</b>	6110057	255.00	313.65				
<b>600622V</b>	6110058	300.00	369.00				
<b>600623V</b>	6110059	338.00	415.74				
<b>600625V</b>	6510050	4.57	5.62				
<b>807125</b>	6415220	68.39	84.12				
<b>859102V</b>	6420711	53.94	66.35				
<b>859103V</b>	6420702	4.58	5.63				
<b>859103V-60</b>	6420524	4.65	5.72				
<b>859114V</b>	6420703	6.57	8.08				
<b>859117V</b>	6420704	1.79	2.20				

# Hintahakemisto LVI-koodi – Oras-nro



LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
2030625	410625	20.63	25.37
2030630	436103	2.46	3.03
2934115	431015	59.00	72.57
2934135	431415	85.33	104.96
2934137	431515	105.36	129.59
2934141	431420	91.73	112.83
2934142	431520	110.31	135.68
2934143	438361V	9.69	11.92
3713502	400008	7.89	9.70
3713503	400010	7.93	9.75
3713504	400015	10.62	13.06
3713505	400020	14.45	17.77
3713506	400025	18.32	22.53
3713507	400032	28.72	35.33
3713508	400040	39.81	48.97
3713509	400050	61.02	75.05
3825016	432132	102.49	126.06
3825018	432140	104.96	129.10
3943330	430151	16.54	20.34
3943331	430152	16.54	20.34
3943332	430150	16.54	20.34
3943333	430201	25.05	30.81
3943334	430202	25.05	30.81
3943335	430200	25.05	30.81
4012002	410010	54.86	67.48
4012004	410015	58.08	71.44
4012006	410020	65.07	80.04
4012008	410025	76.99	94.70
4012010	410032	97.60	120.05
4012012	410040	115.94	142.61
4012014	410050	156.24	192.18
4012020	410065	270.30	332.47
4012022	410080	540.03	664.24
4012024	410100	787.98	969.22
4012031	410210	49.16	60.47
4012032	410215	52.03	64.00
4012033	410220	58.64	72.13
4012034	410225	69.42	85.39
4012035	410232	87.75	107.93
4012036	410240	109.31	134.45
4012037	410250	147.34	181.23
4012064	415015	55.43	68.18
4012066	415020	75.08	92.35
4012068	415025	87.93	108.15
4012070	415032	112.74	138.67
4012072	415040	131.84	162.16
4012074	415050	170.80	210.08
4012104	412012	52.97	65.15
4012106	412015	59.21	72.83
4012108	412018	69.60	85.61
4012110	412022	71.72	88.22
4012122	411012	51.66	63.54
4012124	411015	57.32	70.50
4012126	411018	66.40	81.67
4012128	411022	67.35	82.84
4012130	411028	87.38	107.48
4012132	411035	114.63	140.99
4012134	411042	156.45	192.43
4012136	411054	217.90	268.02
4012142	413012	32.54	40.02
4012144	413015	34.04	41.87

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
4012146	413018	43.48	53.48
4012148	413022	43.70	53.75
4012150	413028	58.64	72.13
4012152	413035	72.99	89.78
4012154	413042	106.88	131.46
4012156	413054	159.44	196.11
4012182	433016	87.26	107.33
4012193	433020	95.36	117.29
4012194	433025	111.25	136.84
4012195	433032	157.82	194.12
4012196	433040	305.66	375.96
4012197	433050	342.71	421.53
4012199	436012	9.25	11.38
4012204	416015	47.49	58.41
4012206	416020	69.24	85.17
4012208	416025	89.65	110.27
4012304	414012	70.36	86.54
4012306	414015	70.36	86.54
4012308	414018	75.08	92.35
4012310	414022	75.08	92.35
4012312	414028	104.01	127.93
4012314	414035	133.33	164.00
4012316	414042	157.17	193.32
4012318	414054	213.36	262.43
4012520	420018	91.80	112.91
4012522	420122	91.80	112.91
4012529	436339	8.32	10.23
4012604	421015	38.39	47.22
4012605	421022	43.96	54.07
4012606	421020	192.72	237.05
4012608	421025	224.73	276.42
4012610	421032	288.78	355.20
4012626	421320	192.72	237.05
4012628	421325	224.73	276.42
4012630	421332	288.78	355.20
4012646	421120	192.72	237.05
4012648	421125	224.73	276.42
4012650	421132	288.78	355.20
4012702	421225	224.73	276.42
4012704	421232	288.78	355.20
4012904	436001	6.24	7.68
4012906	436002	11.16	13.73
4012912	436000	6.24	7.68
4032011	435010	5.38	6.62
4032013	435015	7.47	9.19
4032015	435020	9.44	11.61
4032021	435110	5.90	7.26
4032023	435115	7.54	9.27
4032025	435120	9.07	11.16
4032412	462001	43.28	53.23
4032462	436104	1.90	2.34
4032466	436005	1.94	2.39
4032501	442010	11.26	13.85
4032503	442015	13.93	17.13
4032505	442020	16.89	20.77
4032511	442210	12.26	15.08
4032513	442215	13.92	17.12
4032515	442220	16.16	19.88
4032521	442410	11.49	14.13
4032533	442650	14.43	17.75
4032601	446000	15.52	19.09

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%	LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
4032611	446301	31.79	39.10	6116140	6214	442.62	544.42
4032616	446302	29.65	36.47	6116150	6210	316.39	389.16
4032621	446305	40.04	49.25	6116220	6234	442.62	544.42
4032626	446310	80.00	98.40	6116240	6250F	318.03	391.18
4032631	446500	12.98	15.97	6116280	6120F	230.33	283.31
4032641	446510	5.98	7.36	6116911	6257C	312.30	384.13
4032651	446001	5.44	6.69	6116912	6207C	323.77	398.24
4032702	435510	2.37	2.92	6116913	6208C	368.03	452.68
4032704	435515	3.42	4.21	6116992	199099	126.64	155.77
4032706	435520	6.61	8.13	6117260	6179	338.52	416.38
4032712	435550	3.66	4.50	6117261	6172	338.52	416.38
4032722	435750	3.72	4.58	6117310	6220F	387.70	476.87
4032732	435650	7.28	8.95	6117330	6220FT	387.70	476.87
4032736	435850	7.14	8.78	6117340	6150F	200.82	247.01
4032742	435610	7.02	8.63	6118130	8010	418.85	515.19
4032744	435615	7.59	9.34	6118140	8012	459.02	564.59
4032746	435620	10.21	12.56	6118510	8500	380.33	467.81
5488205	582100	122.13	150.22	6118520	8518	442.62	544.42
5488720	581100	241.80	297.41	6118530	8502	421.31	518.21
5488721	581100-11	301.64	371.02	6118540	8527	406.56	500.07
6110030	1033	167.21	205.67	6118610	8510	629.51	774.30
6110040	1034	183.61	225.84	6118620	8601	445.90	548.46
6110041	1004	88.52	108.88	6118630	8602	507.38	624.08
6110042	1008	130.33	160.31	6118640	8610	380.33	467.81
6110043	1010	74.59	91.75	6118650	8612	421.31	518.21
6110044	1012	115.57	142.15	6118660	8618	429.51	528.30
6110045	1013	138.52	170.38	6118700	2801	195.08	239.95
6110046	1014	171.31	210.71	6118710	2802	244.26	300.44
6110047	1015	103.28	127.03	6118720	2804	131.15	161.31
6110048	1017	119.67	147.19	6118730	2805	154.92	190.55
6110049	1091F	118.03	145.18	6118740	2806	203.28	250.03
6110050	1096F	159.02	195.59	6118750	2808	181.97	223.82
6110051	1094	142.62	175.42	6118760	2810	111.48	137.12
6110054	2814F	231.15	284.31	6118770	2812	159.84	196.60
6110055	2816F	269.67	331.69	6118780	2818	131.15	161.31
6110057	600621V	255.00	313.65	6211100	1738	168.85	207.69
6110058	600622V	300.00	369.00	6211108	1738-60	226.23	278.26
6110059	600623V	338.00	415.74	6211110	1739	205.74	253.06
6111000	1704	127.05	156.27	6211118	1739-60	273.77	336.74
6111010	1708	172.13	211.72	6211140	1725	188.52	231.88
6111020	1710	110.66	136.11	6211148	1725-60	252.46	310.53
6111030	1712	158.20	194.59	6211180	1720	159.02	195.59
6111040	1718	154.10	189.54	6211188	1720-60	212.30	261.13
6111048	1718-60	195.90	240.96	6212510	5930	259.84	319.60
6111139	1704-60	169.67	208.69	6212518	5930-60	332.79	409.33
6111158	1708-60	213.11	262.13	6212520	5932	303.28	373.03
6111168	1710-60	147.54	181.47	6212528	5932-60	377.87	464.78
6111178	1712-60	211.48	260.12	6215010	1820	116.39	143.16
6115010	1810	86.89	106.87	6215011	1838F	152.46	187.53
6115110	1804	104.10	128.04	6215012	1839F	189.34	232.89
6115120	1800	138.52	170.38	6215110	1825	153.28	188.53
6115210	1812	130.33	160.31	6215210	1832F	238.52	293.38
6115320	1806	145.08	178.45	6216350	1828	167.21	205.67
6115330	1802	181.15	222.81	6216360	1829	204.92	252.05
6115410	1813	154.10	189.54	6216400	2838F	168.03	206.68
6115420	1814	190.98	234.91	6216410	2839F	244.26	300.44
6115430	1815	136.07	167.37	6218100	8020	562.30	691.63
6116027	6217A	252.46	310.53	6218101	8020-60	667.21	820.67
6116110	6200	316.39	389.16	6218110	8025	626.23	770.26
6116120	6204	442.62	544.42	6218111	8025-60	731.15	899.31
6116130	6205	526.23	647.26	6219050	1038	125.41	154.25

# Hintahakemisto LVI-koodi – Oras-nro



LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>6219060</b>	1039	167.21	205.67
<b>6219061</b>	1030	92.62	113.92
<b>6219062</b>	1035	130.33	160.31
<b>6219063</b>	1027	171.31	210.71
<b>6219064</b>	1056	121.31	149.21
<b>6219065</b>	1077	154.92	190.55
<b>6219066</b>	1016	109.84	135.10
<b>6219067</b>	1093F	169.67	208.69
<b>6219068</b>	1099F	208.20	256.09
<b>6219069</b>	1036	128.06	157.51
<b>6219200</b>	8520	354.92	436.55
<b>6219210</b>	8525	385.25	473.86
<b>6219220</b>	8528	426.23	524.26
<b>6219230</b>	8530	336.07	413.37
<b>6219240</b>	8535	366.39	450.66
<b>6219430</b>	105001	18.03	22.18
<b>6219499</b>	105385	7.66	9.42
<b>6219500</b>	173	17.34	21.33
<b>6219510</b>	182	25.41	31.25
<b>6219520</b>	185	25.41	31.25
<b>6219530</b>	180	27.16	33.41
<b>6219550</b>	105201	3.39	4.17
<b>6219581</b>	101025AC	48.36	59.48
<b>6219582</b>	101027AC	48.36	59.48
<b>6219601</b>	101026AC	48.36	59.48
<b>6310721</b>	1054	97.54	119.97
<b>6310722</b>	1055	92.62	113.92
<b>6310723</b>	1070	86.07	105.87
<b>6310724</b>	1072	118.85	146.19
<b>6310725</b>	1073	159.84	196.60
<b>6310726</b>	1074	159.02	195.59
<b>6310727</b>	1066	185.77	228.50
<b>6310728</b>	1067	160.89	197.89
<b>6310729</b>	1068	168.25	206.95
<b>6310730</b>	2879	409.02	503.09
<b>6311020</b>	1740	188.52	231.88
<b>6311028</b>	1740-60	251.64	309.52
<b>6311030</b>	1760	142.62	175.42
<b>6311038</b>	1760-60	192.62	236.92
<b>6311090</b>	1750	438.52	539.38
<b>6311098</b>	1750-60	588.52	723.88
<b>6315110</b>	1870	102.46	126.03
<b>6315210</b>	1840	142.62	175.42
<b>6315310</b>	1871	136.89	168.37
<b>6315340</b>	1879	205.74	253.06
<b>6315350</b>	1878	186.89	229.87
<b>6315410</b>	1849	211.47	260.11
<b>6315420</b>	1848	192.62	236.92
<b>6315600</b>	2870	229.51	282.30
<b>6315610</b>	2875	272.13	334.72
<b>6315616</b>	2887	120.49	148.20
<b>6315617</b>	2888	120.49	148.20
<b>6317180</b>	7248	195.83	240.87
<b>6317600</b>	7261	113.11	139.13
<b>6318030</b>	7140	161.48	198.62
<b>6318035</b>	7140-50	272.13	334.72
<b>6318039</b>	7140-60	219.67	270.19
<b>6318040</b>	7160	123.77	152.24
<b>6318045</b>	7160-50	195.90	240.96
<b>6318049</b>	7160-60	168.03	206.68
<b>6318050</b>	7149	230.33	283.31

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
<b>6318055</b>	7149-50	422.95	520.23
<b>6318059</b>	7149-60	311.47	383.11
<b>6318110</b>	7161	123.77	152.24
<b>6318115</b>	7161-50	195.90	240.96
<b>6318119</b>	7161-60	168.03	206.68
<b>6318140</b>	7117	190.16	233.90
<b>6318150</b>	7118	241.80	297.41
<b>6318160</b>	7187	41.80	51.41
<b>6318170</b>	7188	41.80	51.41
<b>6318510</b>	8560	661.48	813.62
<b>6318520</b>	8545	786.89	967.87
<b>6318530</b>	8570	380.33	467.81
<b>6318540</b>	8575	442.62	544.42
<b>6318550</b>	8591	885.24	1088.85
<b>6318560</b>	8550	2041.80	2511.41
<b>6318570</b>	8540	816.39	1004.16
<b>6318590</b>	8586	210.66	259.11
<b>6318593</b>	8687	492.62	605.92
<b>6318594</b>	8688	492.62	605.92
<b>6318595</b>	8597	300.82	370.01
<b>6318596</b>	8598	344.26	423.44
<b>6318597</b>	238080	332.79	409.33
<b>6318598</b>	248090	150.82	185.51
<b>6318599</b>	248095	115.57	142.15
<b>6318600</b>	8650	793.44	975.93
<b>6318610</b>	7461	109.84	135.10
<b>6318611</b>	7467	123.77	152.24
<b>6318640</b>	7449	211.41	260.03
<b>6318650</b>	7448	192.56	236.85
<b>6318710</b>	7484	144.69	177.97
<b>6318720</b>	7495	172.01	211.57
<b>6318750</b>	7485	238.52	293.38
<b>6318760</b>	7471	118.03	145.18
<b>6319410</b>	6661G	546.72	672.47
<b>6319420</b>	6661GT	570.49	701.70
<b>6319430</b>	6662G	724.59	891.25
<b>6319440</b>	6662GT	752.46	925.53
<b>6319450</b>	6664G	652.46	802.53
<b>6319460</b>	6664GT	680.33	836.81
<b>6319550</b>	6180	300.00	369.00
<b>6319560</b>	6195	390.90	480.81
<b>6319611</b>	6657C	268.03	329.68
<b>6319612</b>	6607C	268.03	329.68
<b>6319810</b>	199880	34.07	41.91
<b>6319820</b>	199881	67.11	82.55
<b>6319830</b>	6990	36.89	45.37
<b>6319840</b>	6991	48.36	59.48
<b>6413051</b>	561311	12.70	15.62
<b>6413052</b>	561305	12.70	15.62
<b>6413077</b>	199228V	13.37	16.45
<b>6413078</b>	199441V	13.71	16.86
<b>6413102</b>	101201	22.13	27.22
<b>6413151</b>	6567	236.89	291.37
<b>6413152</b>	6568	236.89	291.37
<b>6415220</b>	807125	68.39	84.12
<b>6416103</b>	6517A	113.11	139.13
<b>6416360</b>	6575	529.51	651.30
<b>6416411</b>	6557C	265.57	326.65
<b>6416412</b>	6507C	265.57	326.65
<b>6420110</b>	600358V	18.44	22.68
<b>6420111</b>	600359V	4.57	5.62

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%	LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
6420112	600200V	178.24	219.24	6420451	559536	0.64	0.79
6420116	159871/10	3.63	4.46	6420459	559603/10	5.68	6.99
6420117	158691	5.47	6.73	6420502	159346V	3.02	3.71
6420128	600493V	5.50	6.77	6420503	159347V	3.63	4.46
6420130	600534V	62.67	77.08	6420504	159348V	3.63	4.46
6420134	158825	0.74	0.91	6420505	600065V	54.21	66.68
6420139	159434	0.81	1.00	6420506	600069V	54.21	66.68
6420140	109089V	6.63	8.15	6420507	600072V	54.21	66.68
6420142	126010	31.71	39.00	6420508	600173V	11.73	14.43
6420144	159499	2.35	2.89	6420509	159056V	39.12	48.12
6420147	249286	5.68	6.99	6420511	159639V-60	61.75	75.95
6420156	158592V	9.75	11.99	6420512	159643V-60	4.47	5.50
6420157	159640V	12.10	14.88	6420521	232210V-60	4.56	5.61
6420158	159643V	2.41	2.96	6420522	600082V	59.56	73.26
6420159	159647V	3.29	4.05	6420523	600222/2	5.13	6.31
6420160	232214	6.10	7.50	6420524	859103V-60	4.65	5.72
6420161	559590	6.84	8.41	6420525	159050V	11.73	14.43
6420162	559595V	21.36	26.27	6420526	159053V	2.79	3.43
6420163	232511	9.78	12.03	6420527	159045V	13.97	17.18
6420164	209711V	7.30	8.98	6420528	159048V	13.97	17.18
6420165	159648V	14.39	17.70	6420529	209687V	18.00	22.14
6420167	559521V	6.86	8.44	6420530	600047V	64.92	79.85
6420168	159430/10	10.37	12.76	6420531	600038V	6.42	7.90
6420169	159667/10	19.49	23.97	6420532	859295V	57.38	70.58
6420205	158203V	7.27	8.94	6420533	159319V	15.60	19.19
6420206	158206V	3.63	4.46	6420534	159080V	20.86	25.66
6420207	159283V	37.40	46.00	6420535	600305V	16.95	20.85
6420208	159286V	56.73	69.78	6420536	600203V	124.99	153.74
6420225	158270	3.15	3.87	6420537	600204V	124.99	153.74
6420230	158174	3.63	4.46	6420538	600257V	93.89	115.48
6420263	158735	4.13	5.08	6420611	859182V	3.43	4.22
6420265	158193	0.95	1.17	6420612	199255V	28.54	35.10
6420282	158448/10	5.62	6.91	6420613	199261V	7.30	8.98
6420287	159670/10	29.94	36.83	6420702	859103V	4.58	5.63
6420288	159012V	13.29	16.35	6420703	859114V	6.57	8.08
6420289	159013V	2.97	3.65	6420704	859117V	1.79	2.20
6420290	159014V	3.06	3.76	6420705	859135V	54.43	66.95
6420291	159015V	4.11	5.06	6420706	859157V	73.47	90.37
6420292	159017V	1.68	2.07	6420707	859183V	16.95	20.85
6420293	159010V	48.44	59.58	6420708	859195V	22.35	27.49
6420294	159018V	9.20	11.32	6420711	859102V	53.94	66.35
6420295	159008V	8.31	10.22	6420712	859155V	4.70	5.78
6420296	159005V	78.08	96.04	6420713	859383V	100.92	124.13
6420297	209785V	59.19	72.80	6420714	859381V	53.65	65.99
6420298	600284V	11.80	14.51	6420715	859203V	17.72	21.80
6420301	158890	28.58	35.15	6420716	859280V	44.86	55.18
6420327	159428	3.63	4.46	6420717	859358V	2.77	3.41
6420331	158726	2.35	2.89	6420718	859366V	17.09	21.02
6420348	159423/10	3.63	4.46	6420719	859362V	27.22	33.48
6420351	159426/10	5.68	6.99	6420720	859375V	1.81	2.23
6420353	159425/10	7.27	8.94	6420721	199266V	6.76	8.31
6420358	158697	6.63	8.15	6420722	199257/2	2.80	3.44
6420359	158893	6.47	7.96	6420723	859198V	482.07	592.95
6420363	158727/10	10.91	13.42	6420724	258088	37.70	46.37
6420394	159695V	49.38	60.74	6420730	1097	27.87	34.28
6420440	559506	9.63	11.84	6420731	1098	27.87	34.28
6420444	559523	4.11	5.06	6420732	158289	21.20	26.08
6420445	559529	6.95	8.55	6421002	178783V	9.63	11.84
6420446	559546	0.95	1.17	6421003	178796V	2.05	2.52
6420447	559591	6.33	7.79	6421004	178780V	30.79	37.87
6420449	559522/10	3.63	4.46	6421005	178794V	11.95	14.70

# Hintahakemisto LVI-koodi – Oras-nro



LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
6421201	109390	14.85	18.27
6421216	178295	18.17	22.35
6421228	188088V	14.70	18.08
6421229	188089V	10.79	13.27
6421401	259346	2.35	2.89
6421402	259347	4.42	5.44
6421408	259890	13.88	17.07
6421410	259351	1.58	1.94
6421411	249691	1.99	2.45
6421420	259870	5.68	6.99
6421430	259880	28.28	34.78
6421444	600533V	19.47	23.95
6421445	249302/10	5.68	6.99
6421446	249690	1.90	2.34
6421448	259451V	2.07	2.55
6421450	249193V	1.59	1.96
6421451	259850V	9.63	11.84
6421452	259851V	32.61	40.11
6421453	259852V	10.32	12.69
6421454	241020-60	13.23	16.27
6421455	242050-60	18.00	22.14
6421456	242069-11	27.90	34.32
6421506	109898	14.85	18.27
6421583	209695	15.15	18.63
6421591	219503/10	3.63	4.46
6421596	229521/10	4.42	5.44
6421599	159607V	3.32	4.08
6421610	232201	4.57	5.62
6421612	219563/10	5.68	6.99
6421614	219595/10	18.17	22.35
6421620	232210	4.57	5.62
6421630	232211	4.57	5.62
6421635	158337	4.57	5.62
6421640	232213	4.57	5.62
6421674	224330	10.43	12.83
6421675	158954V	4.16	5.12
6421676	261998	10.43	12.83
6421867	438090	11.57	14.23
6421871	438124	0.67	0.82
6421873	438126	3.79	4.66
6421897	469360/10	3.63	4.46
6421968	438382V	49.47	60.85
6421969	438383V	26.16	32.18
6421970	438386V	29.24	35.97
6422003	198786	126.28	155.32
6422006	198789	54.31	66.80
6422007	198090	43.89	53.98
6422008	198092	43.89	53.98
6422009	198788	19.70	24.23
6422010	198093	139.13	171.13
6422012	198792	9.21	11.33
6422014	105311	2.89	3.55
6422016	198081	54.31	66.80
6422017	198082	58.58	72.05
6422018	198084	3.72	4.58
6422020	198085	144.89	178.21
6422021	198086	144.89	178.21
6422022	198087	136.71	168.15
6422024	198095	241.58	297.14
6422025	198096	277.48	341.30
6422026	198097	219.64	270.16

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
6422028	198099	25.29	31.11
6422030	198330	21.93	26.97
6422035	198391	6.14	7.55
6422044	198783	102.67	126.28
6422052	198692	10.80	13.28
6422053	198693	50.79	62.47
6422063	198094/2	4.07	5.01
6422064	198292/2	3.44	4.23
6422067	198298V	3.53	4.34
6422068	198685V	176.29	216.84
6422070	198473/2	16.74	20.59
6422082	198484V	13.00	15.99
6422083	198485V	3.53	4.34
6422087	198588	43.89	53.98
6422088	198589	333.46	410.16
6422091	198598	428.87	527.51
6422105	199275	46.71	57.45
6422110	198584	125.73	154.65
6422112	198282V	37.81	46.51
6422121	199078V	39.64	48.76
6422122	199079V	39.64	48.76
6422123	198287V	4.19	5.15
6422124	198903V	61.00	75.03
6422125	198943V	54.52	67.06
6422126	198920V	25.75	31.67
6422127	198930V	219.50	269.99
6422134	198903V-60	110.38	135.77
6422135	198903V-62	155.37	191.11
6422136	198929V	21.20	26.08
6422137	198985V	310.04	381.35
6422138	198986V	347.66	427.62
6422141	199078V-60	49.09	60.38
6422142	199078V-62	59.32	72.96
6422143	199079V-60	49.09	60.38
6422144	199079V-62	59.32	72.96
6422146	198682V	191.43	235.46
6422153	199386V	46.46	57.15
6422154	199390V	62.69	77.11
6422156	199387V	88.64	109.03
6422160	199276V	11.70	14.39
6422162	198534V	6.65	8.18
6422163	199389V	148.50	182.66
6422164	199268V	38.47	47.32
6422165	199269V	143.09	176.00
6422167	199417V	24.32	29.91
6422168	199212V	5.21	6.41
6422169	199208V	4.72	5.81
6422170	199205V	3.97	4.88
6422171	199206V	43.93	54.03
6422172	199215V	62.67	77.08
6422176	169940V	30.49	37.50
6422177	169945V	4.43	5.45
6422178	169946V	5.31	6.53
6422179	178375V	3.39	4.17
6422180	199225V	33.77	41.54
6422181	199229V	4.33	5.33
6422182	199238V	73.89	90.88
6422183	199240V	2.13	2.62
6422184	199297V	12.67	15.58
6422185	199423V	40.90	50.31
6422186	199426V	35.69	43.90

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%	LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
6422188	199434V	27.42	33.73	6512640	159639V	50.30	61.87
6422189	199435V	6.38	7.85	6512650	158899	36.94	45.44
6422190	199438V	15.13	18.61	6512660	158897	12.85	15.81
6422191	859323V	4.78	5.88	6512700	201042	34.52	42.46
6422192	859332V	25.46	31.32	6512720	201036	15.26	18.77
6422193	859338V	7.08	8.71	6512740	201046	16.22	19.95
6422194	859339V	9.28	11.41	6512742	600268V	13.15	16.17
6422195	199410V	50.82	62.51	6512760	201031	17.99	22.13
6422198	600201V	111.95	137.70	6512772	201033	16.22	19.95
6422199	600259V	111.95	137.70	6512810	159982	42.50	52.28
6510048	281106	10.24	12.60	6513700	261011	11.31	13.91
6510049	324	23.16	28.49	6513710	261031	9.13	11.23
6510050	600625V	4.57	5.62	6513720	261032	8.63	10.61
6510051	231042	65.00	79.95	6513730	261033	12.17	14.97
6510053	281081/2	11.65	14.33	6513740	261034	12.21	15.02
6510055	281087/2	14.71	18.09	6513760	261041	10.25	12.61
6510062	281086/2	14.98	18.43	6513770	261042	9.13	11.23
6510220	224331	7.90	9.72	6515001	241004	7.34	9.03
6510222	224332	8.17	10.05	6515002	241006	11.94	14.69
6511000	204110X	7.19	8.84	6515004	241104	16.52	20.32
6511010	204110X/2	13.50	16.61	6515005	241060-60	12.30	15.13
6511040	204120W	6.70	8.24	6515006	241064-60	11.53	14.18
6511102	201100/2	49.49	60.87	6515008	241014	7.34	9.03
6511112	281207/2	16.19	19.91	6515011	241020	10.81	13.30
6511115	287525	15.31	18.83	6515031	241014-11	5.52	6.79
6511120	281208	6.02	7.40	6515035	241014-50	54.89	67.51
6511126	281208/2	12.44	15.30	6515039	241014-60	9.00	11.07
6511127	281208-11/2	14.24	17.52	6515041	241020-11	9.00	11.07
6511136	281206/2	11.01	13.54	6515400	242010	21.60	26.57
6511150	204072	16.19	19.91	6515401	242010-11	24.29	29.88
6511160	281205/2	10.81	13.30	6515405	242010-50	53.09	65.30
6511176	281213/2	18.75	23.06	6515409	242010-60	29.69	36.52
6511180	267043	20.33	25.01	6515420	242020	7.19	8.84
6511199	203140	13.73	16.89	6515421	242020-11	4.49	5.52
6511200	203150	11.60	14.27	6515430	242030	32.41	39.86
6511210	204021Z	9.13	11.23	6515440	242022	9.00	11.07
6511230	204021Z/2	18.27	22.47	6515441	242022-11	9.00	11.07
6511240	107155	13.68	16.83	6515501	242100	45.91	56.47
6511290	2005	113.93	140.13	6515550	242050	13.77	16.94
6511340	152053	14.49	17.82	6515551	242050-11	15.62	19.21
6511400	281100/2	12.72	15.65	6515602	242031	12.54	15.42
6511421	126753-11	3.39	4.17	6515605	242039-11	22.03	27.10
6511430	105302	9.09	11.18	6515610	242061	24.29	29.88
6511436	126753-15	3.39	4.17	6515630	242059	18.76	23.07
6511511	241999	5.33	6.56	6515640	232019-11	2.57	3.16
6511640	203504/2	2.91	3.58	6515641	249694V	4.84	5.95
6511641	203504-11/2	6.75	8.30	6515660	248080	135.25	166.36
6511648	203524/2	1.19	1.46	6515661	126004-11	28.19	34.67
6511649	203504-60/2	3.96	4.87	6515662	248085	131.97	162.32
6511650	203504	1.45	1.78	6515666	126065	11.27	13.86
6511662	102002	0.94	1.16	6515671	126705-11	16.74	20.59
6511665	102003	1.35	1.66	6515682	126062	5.48	6.74
6511680	207143	1.60	1.97	6515700	253100	4.65	5.72
6511690	121787	1.28	1.57	6515701	253100-11	3.86	4.75
6512000	200100	25.70	31.61	6515720	253002	5.33	6.56
6512326	152055	4.83	5.94	6515730	253003	7.08	8.71
6512490	223010	4.50	5.54	6515731	253003-11	7.90	9.72
6512500	223011	4.83	5.94	6515770	251500	2.80	3.44
6512510	223012	8.40	10.33	6515771	251500-11	2.72	3.35
6512530	223013	5.33	6.56	6515779	251500-60	4.14	5.09
6512620	159990	36.94	45.44	6516000	253010	35.80	44.03

# Hintahakemisto LVI-koodi – Oras-nro



LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
6516002	600356V	11.89	14.62
6516003	600378V	32.79	40.33
6516009	253010-60	47.73	58.71
6516010	253040	32.13	39.52
6516011	253040-11	29.37	36.13
6516060	258080	270.49	332.70
6516061	258095	309.02	380.09
6517100	600236V	70.40	86.59
6517101	600396V	103.40	127.18
6517140	211420	13.50	16.61
6517150	211425	14.40	17.71
6517160	211430	16.19	19.91
6517170	211207	21.85	26.88
6517180	211210	22.06	27.13
6517181	211212	22.50	27.68
6517190	211215	22.29	27.42
6517200	211220	22.47	27.64
6517210	211225	24.54	30.18
6517220	211230	25.36	31.19
6517230	211235	33.10	40.71
6517240	211240	34.75	42.74
6517250	211222	22.50	27.68
6517260	859356V	171.67	211.15
6517261	221240	394.26	484.94
6517262	859331V	73.63	90.56
6517263	221250	155.80	191.63
6517270	159693V	56.64	69.67
6517300	211508	26.58	32.69
6517305	211515	27.84	34.24
6517310	211525	29.07	35.76
6517320	211530	31.55	38.81
6517440	213513	12.60	15.50
6517450	213520	13.50	16.61
6517460	213525	14.40	17.71
6517500	221108	23.39	28.77
6517510	221200	46.69	57.43
6517520	221210	32.72	40.25
6517525	221210-50	66.59	81.91
6517530	221225	43.68	53.73
6517540	221220	32.72	40.25
6517545	221220-50	66.59	81.91
6517548	221220-60	44.23	54.40
6517550	159484V	45.13	55.51
6517551	159640V-60	10.74	13.21
6517552	159693V-60	87.69	107.86
6517712	230200	18.70	23.00
6517715	230100	31.82	39.14
6517720	231901	44.10	54.24
6517800	231021	55.45	68.20
6517810	231031	58.95	72.51
6517830	231110	22.68	27.90
6517890	231111	14.36	17.66
6517900	232002	3.63	4.46
6517910	305	7.08	8.71
6517930	232110	22.88	28.14
6517950	231801	8.52	10.48
6519510	310	22.13	27.22
6519511	310-11	18.03	22.18
6519520	320	50.00	61.50
6519521	320-11	43.44	53.43
6519550	350	68.85	84.69

LVI-koodi	Oras-nro	EUR alv 0%	EUR alv 23%
6519555	350-50	150.82	185.51
6519559	350-60	91.80	112.91
6519610	357	99.18	121.99
6519620	357-65	105.74	130.06
6519710	8590	442.62	544.42
6519711	8690	429.51	528.30
6519720	238090	394.26	484.94
6519721	390	136.89	168.37
6519722	391	363.93	447.63
6519723	392	454.92	559.55
6519724	231041	66.12	81.33
6519725	232080	159.84	196.60
6519726	242080	56.90	69.99
6519727	251080	19.22	23.64
6519728	253080	19.22	23.64
6519802	197033/2	31.05	38.19
6519804	197033/3	33.29	40.95
6519806	197033/4	35.71	43.92
6519808	197033/5	38.12	46.89
6519890	197002	48.35	59.47

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Nimi
63067	6421901	1.63	2.00	Lukitusmutteri M16 x 1
089994/10	6421918	7.71	9.48	Lautastiiviste 25,4/5,3 x 4
109097	6421502	12.81	15.76	Karapesäke, kv
109098	6421503	13.09	16.10	Käyttöventtiili, keraaminen (1/86 - 12/94)
109304/10	6421664	3.63	4.46	Tiiviste Ø 17
109362/10	6421517	3.63	4.46	Sulkimen tiiviste 16/4 x 4 vm. 90
109470/10	6421663	3.63	4.46	Väliholkki
109500/10	6420107	3.63	4.46	Fiibertiiviste 24/14,5x2,5
109501/10	6420108	3.63	4.46	Massatiiviste 24/14,5 x 1,5
109505/10	6421539	3.63	4.46	Aluslevy 9/4,3 x 0,8
109512/10	6420109	3.63	4.46	Massatiiviste 18,5/12 x 2
109684/10	6421333	3.63	4.46	O-renkas 16,1 x 1,6
109695	6420461	4.42	5.44	Lappoventtiili
115356	6421905	18.95	23.31	Lautanen, DN 20, täyd.
116944	6421906	2.50	3.08	Tiivisteholkki
117929/10	6420141	3.63	4.46	Muovitulppapakkaus
118093V	6421907	10.23	12.58	Käsiapyörä
120390/10	6420131	3.63	4.46	O-renkas 5,3 x 2,4
120690/10	6421332	3.63	4.46	O-renkas 8,3 x 2,4
120893/10	6421920	3.86	4.75	O-renkas 11,3 x 2,4
121370/10	6421334	3.63	4.46	O-renkas 17,17 x 1,78
121393/10	6421921	3.82	4.70	O-renkas 17,3 x 2,4
121670/10	6421335	3.63	4.46	O-renkas 21,95 x 1,78
121723/10	6421922	6.03	7.42	O-renkas 26,2 x 3
121893/10	6421923	19.10	23.49	O-renkas 36,2 x 3
122124/10	6421914	9.71	11.94	Lukitusmutteri
126010	6420142	31.71	39.00	Huuhelusuihku, krom.
129535	6421439	1.58	1.94	Suojarengas
129580V	6420143	4.43	5.45	Kiinnityssarja
148600	6420495	2.34	2.88	Merkkinasta, Solina
148880	6420496	9.63	11.84	Käyttövipu täyd., Solina
149035/10	6420132	3.63	4.46	O-renkas 15,6 x 2,4
158172-11	6420221	5.06	6.22	Suojakuppi painettava, valk.
158174	6420230	3.63	4.46	Suojakuppi
158174V-11	6420231	5.06	6.22	Suojakuppi painettava, valk.
158270	6420225	3.15	3.87	Suojakuppi
158270V-11	6420226	5.06	6.22	Suojakuppi, kierr., valk.
158337V-11	6421636	9.63	11.84	Poresuutin, valk.
158353/10	6420258	5.68	6.99	Merkkinasta, Vienda
158599V	6420283	13.03	16.03	Vaihtimen varaosasarja
158643V	6420601	1.25	1.54	Mekkinasta, Ventura
158655	6420420	0.64	0.79	Rajoitin pk-hanaan
158659/10	6420419	3.63	4.46	O-Rengas 7,3x2,4 pak.
158684	6420422	32.84	40.39	Karapesä pkv. täyd.
158692/2	6420118	3.63	4.46	Yhdistin O-renkain
158696	6420425	16.42	20.20	Tiivistelevyt, PKV
158709/10	6420332	3.63	4.46	Rajoitinnasta
158712/10	6420333	3.63	4.46	Pidätinrenkas
158715/10	6420334	3.63	4.46	O-renkas 35,3 x 2,4
158720	6420320	3.02	3.71	Suojakuppi, painettava
158729/10	6420259	3.63	4.46	Laakerirenkas Ø 52/47 10
158730	6420317	3.02	3.71	Suojakuppi kierrettävä, krom.
158758/10	6420267	3.59	4.42	Rajoitinruuvi M4 x 6
158894	6420302	9.63	11.84	Käyttövipu, täyd. Safira Familia
158896	6420138	3.02	3.71	Tiivistepestä
159180	6420200	13.60	16.73	Käyttövipu, Vienda
159180-11	6420201	17.85	21.96	Käyttövipu, täyd. valk.
159183V	6420396	11.80	14.51	Käyttövipu, Safira (01- )
159190	6420210	20.38	25.07	Käyttövipu, Vienda
159190-11	6420211	26.70	32.84	Käyttövipu, täyd. valk.
159193V	6420602	54.79	67.39	Käyttövipu, Ventura
159193V-65	6420150	81.30	100.00	Käyttövipu kromi/satiini
159193V-66	6420151	81.30	100.00	Käyttövipu kromi/brilliant
159193V-67	6420152	81.30	100.00	Käyttövipu kromi/grafiitti
159195	6420316	9.63	11.84	Käyttövipu, Safira Classica (93- )
159195-11	6420323	12.81	15.76	Käyttövipu, täyd.
159198	6420326	11.05	13.59	Käyttövipu, Natura
159239/10	6421547	3.63	4.46	Jousialuslevy 11,2/4,1 x 1,6
159248/10	6421548	3.63	4.46	Kiinnitysruuvi M4x10
159283V	6420207	37.40	46.00	Juoksuputki täyd. 125mm Vega
159285	6420250	72.49	89.16	Juoksuputki, Vienda
159295	6420410	17.06	20.98	Pk-Venttiilin tulpat
159296	6420411	3.63	4.46	Pesukoneventtiilin kahva, Vienda
159296-11	6420413	4.90	6.03	Kahva, täyd. valk.
159319V	6420533	15.60	19.19	Käyttövipu, Vega
159369V	6420166	3.33	4.10	Suojakuppi, kierrettävä
159411/10	6420335	5.68	6.99	Merkkinasta, Natura
159422	6420336	3.47	4.27	Suojakuppi, kierrettävä, kromi
159422-11	6420342	5.82	7.16	Suojakuppi, valk.
159428	6420327	3.63	4.46	Suojakuppi (93-03) Natura
159432V	6420209	11.12	13.68	Suojakuppi, kierrettävä
159434	6420139	0.81	1.00	Pohjatiiviste

# Hintahakemisto - hinnastositivujen ulkopuoliset varaosat



Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Nimi
159463	6420307	2.21	2.72	Merkkinasta vm. 90
159505/10	6420365	5.68	6.99	O-rengas 42,52 x 2,62
159573/10	6420269	3.63	4.46	O-rengas 36,2 x 3
159705/10	6420114	3.63	4.46	O-rengas 11,6 x 2,4
159722/10	6421524	3.63	4.46	O-rengas 17 x 2
159820	6420389	3.02	3.71	Suojakuppi (93-03)
159881	6420274	13.75	16.91	Juoksuputki, krom., ulosvedettävä
159881-11	6420278	18.17	22.35	Juoksuputki, valk., ulosvedettävä
159897	6420305	17.85	21.96	Käyttövipu, täyd. Natura
159979V	6420398	38.49	47.34	Juoksuputki 210 mm (04- )
159993	6420345	37.91	46.63	Juoksuputki 210 mm (93-03)
159999V	6420397	42.19	51.89	Juoksuputki täyd. 300 mm 04-
169490	6421551	6.01	7.39	Virtauksen rajoitin
169491	6421111	56.07	68.97	Säätöosa
169596	6421128	42.47	52.24	Säätöosa
169696	6421114	12.81	15.76	Lämmönsäätökahva, täyd.
169696-11	6421118	14.15	17.40	Säätökahva vm. 92-00, valk.
169930	6421135	6.59	8.11	Muunnosarja, Oramix
169981V	6421132	12.81	15.76	Lämmöns. kahva täyd, Oramix
178085	6421328	39.01	47.98	Vaihdin, täyd., Termina
178823/2	6421009	2.91	3.58	Roskasiivilä, Ventura
178828/2	6421010	1.86	2.29	Kiinnitysmutterin O-rengas
178883V-65	6420603	76.64	94.27	Lämmönsäätökahva kromi/satiini
178883V-66	6420604	76.64	94.27	Lämmönsäätökahva kromi/brilliant
178883V-67	6420605	76.64	94.27	Lämmönsäätökahva kromi/grafiitti
178884V-65	6420606	87.59	107.74	Määränsäätökahva kromi/satiini
178884V-66	6420607	87.59	107.74	Määränsäätökahva kromi/brilliant
178884V-67	6420608	87.59	107.74	Määränsäätökahva kromi/grafiitti
188171	6421202	0.64	0.79	Ruuvi
188182	6421204	43.42	53.41	Säätöosa (1/86 - )
188197	6421206	14.21	17.48	Termostaattipatruuna (1/86 - )
188281	6421220	14.85	18.27	Lämmönsäätövipu, Optima (1/95 - 12/97)
188283	6421225	4.57	5.62	Peitelaiapat (1/95 - )
188283-11	6421226	6.44	7.92	Peitelaiapat, valk.
188381	6421207	12.95	15.93	Lämmönsäätövipu, Optima (1/98 - )
188381-11	6421208	15.94	19.61	Lämmöns.kahva, täyd., valk. Optima
188384	6421215	34.42	42.34	Lämmönsäädin, Optima (1/98 - )
188385	6421217	47.40	58.30	Lämmönsäädin, täyd. (1/98 - )
188480V	6421230	16.26	20.00	Lämmönsäätökahva, Ventura
188480V-60	6420513	10.95	13.47	Lämmönsäätökahva, satiini, Ventura
188480V-63	6420514	24.71	30.39	Lämmönsäätökahva, grafiitti, Ventura
188481V	6421231	17.86	21.97	Määränsäätökahva, kromi, Ventura
188481V-60	6420515	14.15	17.40	Määränsäätökahva, satiini, Ventura
188481V-63	6420516	25.39	31.23	Määränsäätökahva, grafiitti, Ventura
188483/2	6421233	11.54	14.19	Peiteholkki, pari, kromi
188483-60/2	6420517	19.68	24.21	Peiteholkki, pari, satiini
188483-63/2	6420518	65.70	80.81	Peiteholkki, pari, grafiitti
188484V	6421234	16.28	20.02	Määränsäätökahva, kromi, Ventura
188484V-60	6420519	10.95	13.47	Määränsäätökahva, satiini, Ventura
188484V-63	6420520	25.00	30.75	Määränsäätökahva, grafiitti, Ventura
189981V	6420609	169.41	208.37	Vaihdinrunko täyd.
189986V	6422130	281.71	346.50	Piirikortti
198084	6422018	3.72	4.58	Virtauksenrajoitin
198088	6422023	138.92	170.87	Piirilevy
198098	6422027	257.60	316.85	Ohjauslaatikko
198129/10	6422029	4.08	5.02	O-rengas ø 19 x 2
198250V	6422111	207.38	255.08	Piirilevy
198290	6422051	128.12	157.59	Säätöosa
198294	6422061	28.63	35.21	Juoksuputki (6174)
198295	6422062	42.95	52.83	Juoksuputki, pitkä (6173)
198296	6422066	78.13	96.10	Magneettiventtiili
198298V	6422067	3.53	4.34	Magneettiventtiilin kalvo
198391	6422035	6.14	7.55	Roskasiivilä, Electra
198487V	6422113	98.76	121.47	Moottori + vaihteisto
198490V	6422080	233.59	287.32	Sensori
198492V	6422081	209.61	257.82	Sensori (1/00-)
198493V	6422071	230.06	282.97	Sensori+kotelo (1/97-)
198556V	6422109	110.04	135.35	Magneettiventtiili
198601V	6422075	1.13	1.39	Roskasiivilä, (01- )
198782V	6422098	3.53	4.34	Roskasiivilä, Electra
198694	6422054	50.79	62.47	Virtalähdekotelo, 6 V
198791	6422104	18.69	22.99	Ejektori Electra Bidetta täyd.
198819V	6422084	61.76	75.96	Pilottiventtiili
198873V	6422114	198.61	244.29	Sensori urinaali
198875V	6422116	198.61	244.29	Sensori 230/12 V (01- )
198884	6422086	49.28	60.61	Juoksuputki 180 mm
198885	6422046	95.21	117.11	Magneettiventtiili
198886	6422097	96.34	118.50	Magneettiventtiili
198894	6422055	35.71	43.92	Vaihtokahvasarja
198895	6422056	35.71	43.92	Vaihtokahvasarja
198903V-60	6422134	110.38	135.77	Juoksuputki, täyd., satiini
198903V-62	6422135	155.37	191.11	Juoksuputki, täyd. ruostum.teräs

Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Nimi
198985V	6422137	310.04	381.35	Sekoitinyksikkö (8020)
198992V	6422133	281.97	346.82	Elektroniikka
198994V	6422132	281.97	346.82	Elektroniikka
199073V	6422140	187.64	230.80	Sensori, 6 V
199078V-60	6422141	49.09	60.38	Kuuman veden käyttöv. kahvoin, satiini
199078V-62	6422142	59.32	72.96	Kuuman veden käyttöv. kahvoin, harjattu teräs
199079V-60	6422143	49.09	60.38	Kylmän veden käyttöv. kahvoin, satiini
199079V-62	6422144	59.32	72.96	Kylmän veden käyttöv. kahvoin, harjattu teräs
199087V	6422150	252.74	310.87	Elektroniikka
199088V	6422151	281.97	346.82	Sensori urinaali
199093V	6422101	29.39	36.15	Virtalähde
199094V	6422073	211.08	259.63	Sensori
199095V	6422074	3.53	4.34	Magneettiventtiilin kalvo
199096V	6422117	233.77	287.54	Sensori, 6660
199292V	6422158	211.08	259.63	Sensori, up (04- )
199293V	6422157	211.08	259.63	Sensori, verkkokäyttöinen up. (04- )
199895	6422118	47.61	58.56	Apukahva
201010	6421527	9.63	11.84	P-kahva, krom.
201020	6421520	9.17	11.28	Alsace-kahva varust.
201055	6421665	10.91	13.42	Määränsäätökahva, Optima (1/95 - 03)
201055-11	6421666	14.85	18.27	Määränsäätökahva, Optima (1/95 - 03) valk.
209224/10	6421669	3.85	4.74	Välirengas
209448/10	6421672	4.25	5.23	O-rengas 3,1 x 1,6
209454/10	6421673	4.42	5.44	Sulkimen tiiviste
209486	6421552	42.97	52.85	Kansiosa, täyd.
209487	6421553	4.42	5.44	Säätöneula, täyd. vm. 89-
209488	6421554	1.58	1.94	Tiivistesarja, painonappiventt.
209494	6421557	15.15	18.63	Sulkija, täyd.
209517/10	6421568	3.63	4.46	O-rengas 13,1 x 2,62
209539/10	6421598	5.06	6.22	Tukiholkki
209575/10	6421597	3.63	4.46	Tulppa
209663/10	6421562	5.68	6.99	Peitenasta
209675/10	6421662	5.68	6.99	Kumitiiviste ø 24/15 x 4
209685	6421575	15.65	19.25	Vaihdin
209685-11	6421576	25.11	30.89	Vaihdin, täyd., valk.
209692	6421582	6.33	7.79	Liitoskäyrä
209695V-11	6421584	24.38	29.99	Vaihdin, täyd, valk.
209970	6420270	31.92	39.26	Vaihdin, piiloas. Vienda
209970-11	6420271	38.22	47.01	Vaihdin, piiloas. Vienda, valk.
219538/10	6421606	3.63	4.46	O-rengas 16 x 1,25
219544/10	6421609	5.68	6.99	Ejektori
219563/10	6421612	5.68	6.99	Pidätinrengas
219576/10	6421655	5.68	6.99	Pidätinrenkas vm. 99-, S- ja HU-putki
219595/10	6421614	18.17	22.35	Väliholkki o-renkain 18/20,6
229518/10	6421592	5.68	6.99	Pidätinruuvi M6 x 8
232201-11	6421611	9.63	11.84	Poresuutin M22 x 1 B, valk.
232210V-11	6421621	9.63	11.84	Poresuutin M24 x 1 B, valk.
232211V-11	6421631	9.63	11.84	Poresuutin M24 x 1 A, valk.
232213-11	6421641	9.63	11.84	Poresuutin M28 x 1, valk.
232991	6421668	6.45	7.93	Virtauksen rajoitin
239291	6421607	6.42	7.90	Suihkuputken mutteri
239553	6421571	0.95	1.17	Rajoitin
239585	6420426	2.68	3.30	Siipikahva ruuvein
239586	6421573	29.37	36.13	Karapesä, täyd.
249156/10	6421443	5.68	6.99	Tiivisterengaspakkaus
249285	6421419	5.68	6.99	Siivilä o-renkain, Sensiva vm. -96
249286	6420147	5.68	6.99	Siivilä täyd., Sensiva vm. 98-
249691	6421411	1.99	2.45	Siivilä O-renkain, Apollo
249692	6421441	1.90	2.34	Siivilä O-renkain
249698	6420148	8.86	10.90	Siivilä täyd.
259347V-11	6421403	2.64	3.25	Kansi, Apollo, valk.
259465	6421447	2.21	2.72	Seinäpidike, vm. 96-
259519/10	6420119	3.63	4.46	O-rengas 22 x 2
259860V	6421461	27.26	33.53	Seinäkiinnike
259861V	6421462	39.24	48.27	Suihkutangon liuku
259862V	6421457	13.01	16.00	Saippuakuppi
259870-11	6421421	5.82	7.16	Kansipari, Sensiva, valk.
259880-11	6421431	28.28	34.78	Sensivan liuku, valk.
259890-11	6421409	12.81	15.76	Liuku, kartiosov., valk. vm. 92-
279065/10	6420120	3.63	4.46	O-rengas 17,3 x 2,4
418342/10	6421808	3.86	4.75	O-rengas 19,1 x 1,6
418343/10	6421809	3.86	4.75	O-rengas 23,52x1,78
418344/10	6421810	3.86	4.75	O-rengas 29,87 x 1,78
418345/10	6421818	7.71	9.48	O-rengas 36,17 x 2,62
418346/10	6421819	9.71	11.94	O-rengas 44,12 x 2,62
418347/10	6421823	9.71	11.94	O-rengas 53,64 x 2,62
418381V	6421811	2.18	2.68	Lautanen, täyd.
418382V	6421812	2.50	3.08	Lautanen, täyd. DN 15
418383V	6421813	4.87	5.99	Lautanen, täyd. DN 20
418384V	6421814	10.07	12.39	Lautanen, täyd. DN 25
418385V	6421815	12.75	15.68	Lautanen, täyd. DN 32
418386V	6421816	13.60	16.73	Lautanen, täyd. N 40

# Hintahakemisto - hinnastositteiden ulkopuoliset varaosat



Oras-nro	LVI-koodi	EUR alv 0%	EUR alv 23%	Nimi
418387V	6421817	17.11	21.05	Lautanen, täyd. DN 50
418515/10	6421824	3.87	4.76	Kuusioruuvi DN 8-25
418516/10	6421828	6.03	7.42	Kuusioruuvi DN 32-40
418596V	6421836	4.70	5.78	Kahva DN 8-15
418597V	6421837	4.87	5.99	Kahva DN 20-25
418598V	6421838	6.87	8.45	Kahva DN 32-40
418599V	6421839	8.55	10.52	Kahva DN 50
418992	6421852	13.60	16.73	Kansi, täyd. vm. 88-
418995	6421853	28.84	35.47	Huoltosarja, täyd. vm. 88-
419095	6421930	66.40	81.67	Paine-erorasia
419880	6421932	6.03	7.42	Säätökara DN 10
419881	6421933	6.19	7.61	Säätökara DN 15
419882	6421934	6.87	8.45	Säätökara DN 20
419883	6421935	8.92	10.97	Säätökara DN 25
419884	6421936	9.74	11.98	Säätökara DN 32
419885	6421937	13.62	16.75	Säätökara DN 40
419886	6421938	15.95	19.62	Säätökara DN 50
428160V	6421860	94.26	115.94	Termostaatti 57°C, täyd.
428161V	6421861	94.26	115.94	Termostaatti 73°C, täyd.
428167V	6421862	94.26	115.94	Termostaatti 17°C, täyd.
428168V	6421863	94.26	115.94	Termostaatti 35°C, täyd.
436108	4012914	5.66	6.96	Tyhjennyskana
438083	6421943	61.36	75.47	Ulkorunko, täyd. max 1000 mm
438084	6421944	15.26	18.77	Ulkokara, max 1000mm, DN15
438090	6421867	11.57	14.23	Imusuoja, täyd.
438091	6421866	12.24	15.06	Ulkokara o-renkain
438092	6421868	27.03	33.25	Sisärunko, täyd.
438093	6421869	41.76	51.36	Ulkorunko, täyd.
438124	6421871	0.67	0.82	Imusuojan lautanen
438126	6421873	3.79	4.66	Avain
438185V	6421942	29.33	36.08	Lautanen täyd. (karaputkin) max
438281V	6421874	4.10	5.04	Lautanen täyd.
438583V		8.14	10.01	Liitin DN 15
438584V		8.62	10.60	Liitin DN 20
438585V		15.61	19.20	Liitin DN 25
438586V		15.94	19.61	Liitin DN 32
438587V		42.09	51.77	Liitin DN 40
438588V		42.09	51.77	Liitin DN 50
438592	6421876	11.41	14.03	Karapesä DN 10, 15
438596	6421878	16.61	20.43	Karapesä DN 10/15, saneeraus
438664/10	6421941	3.86	4.75	O-rengas 4,1 x 1,6 0
438686	6421875	138.49	170.34	Säätöosa täyd. DN 32-50
438687	6421856	11.41	14.03	Karapesäke DN 10, DN 15, vm. 1997
438688	6421857	12.11	14.90	Karapesäke DN 20, vm. 1997-
438689	6421951	11.69	14.38	Karapesäke DN 15 vm. 97-
438693	6421847	63.40	77.98	Säätöosa, täyd. DN 15-20 vm. 97-
438694	6421848	69.77	85.82	Säätöosa täyd. DN 25 vm. 97-
438733/2	6421952	1.83	2.25	Tasotiiviste DN15
438734/2	6421953	2.77	3.41	Tasotiiviste DN20
438735/2	6421954	2.73	3.36	Tasotiiviste DN25
438736/2	6421955	3.71	4.56	Tasotiiviste DN32
438737/2	6421956	5.04	6.20	Tasotiiviste DN40
438738/2	6421957	6.41	7.88	Tasotiiviste DN50
438795	6421879	12.11	14.90	Karapesä
438995	6421886	23.83	29.31	Karapesä, täyd. DN 20
469080	6421890	8.91	10.96	Sisäosa
469156/10	6421893	3.63	4.46	O-rengas 7,6 x 2,4
469260/10	6421126	3.63	4.46	O-rengas 9,3 x 2,4
469360/10	6421897	3.63	4.46	O-rengas 13,6 x 2,4
559506-11	6420441	13.41	16.49	Pohjaventt.tulppa, valk.
559614/10	6420460	5.68	6.99	Muototiiviste 70/50 x 6,5
910003	6420175	6.33	7.79	Säätöosan avain, Safira
910009	6420176	19.27	23.70	Holkkiavain 6K-9
910010	6420177	4.76	5.85	Kiinnitysavain 6K-9 Safira Familia
910020	6420180	1.90	2.34	Kuusikoloavain 2 mm
910021	6420181	1.97	2.42	Kuusikoloavain 2,5 mm
910023	6420183	2.35	2.89	Kuusikoloavain 3 mm
910024	6420184	3.02	3.71	Kuusikoloavain 4 mm
910026	6420186	3.81	4.69	Kuusikoloavain 6 mm
910028	6420188	5.68	6.99	Kuusikoloavain 8 mm
910030	6420190	8.69	10.69	Kuusikoloavain 10 mm
910032	6420191	6.63	8.15	Lenkkiavain av. 41 mm
910035	6420182	7.27	8.94	Optiman holkkiavain, av 21 mm
910042	6420192	12.81	15.76	Kuusikoloavain 12 mm
910043	6420193	4.57	5.62	T-avain 3 mm
910048	6420178	2.21	2.72	Termostaatin asennusavain
910062	6420194	4.42	5.44	Huulitiivisteiden asennusholkki
911011	6420126	139.12	171.12	Tiivistelaatikko
911311	6420123	5.68	6.99	O-rengasrasvarasia 10 g
919580	6420124	176.40	216.97	O-rengasrasvia

Oras kehittää, valmistaa ja markkinoi käyttäjäystävällisiä ja innovatiivisia talotekniikan vesijärjestelmiin kuuluvia tuotteita. Oras Oy on Pohjois-Euroopan suurin hanavalmistaja. Konsernilla on tehdasyksiköt Suomessa, Puolassa ja Norjassa sekä myyntitoimintaa lähes kaikissa Euroopan maissa.

Vuonna 1945 perustettu Oras on alusta alkaen panostanut hanoissa käytön mukavuuteen, ekologisuuteen, turvallisuuteen ja muotoiluun. Viime vuosina Oras on toiminut yhteistyössä italialaisen design-osaajan Alessin kanssa. Korkealaatuisen muotoilun ja edistyksellisen teknologian onnistunut yhdistäminen on nostanut Oraksen Euroopan johtavien hanavalmistajien joukkoon ja alan edelläkävijäksi. Yrityksen monipuolinen hanamallisto eri vaihtoehtoiseen tarjoaa sopivan hanan sekä perinteiseen että moderniin ympäristöön.

Det Norske Veritas Certification OY/AB on myöntänyt Oras Oy Rauman tehtaalle ISO 9001:2000 standardin mukaisen laatujärjestelmäsertifikaatin ja ISO 14001:2004 standardin mukaisen ympäristösertifikaatin. Sertifikaatit kattavat hanojen, varusteiden ja venttiilien tuotekehityksen, valmistuksen, markkinoinnin, myynnin ja after sales -palvelut.



TÜV CERT Certification Body of TÜV NORD Zertifizierungs- und Umweltgutachter Gesellschaft mbH on myöntänyt Oras Olesno Sp. z o.o. Puolan tehtaalle ISO 9001:2000 standardin mukaisen laatujärjestelmäsertifikaatin ja ISO 14001:2004 standardin mukaisen ympäristösertifikaatin. Sertifikaatit kattavat hanojen, venttiileiden sekä varusteiden valmistuksen, varastoinnin, markkinoinnin, myynnin sekä after sales -palvelut.



ORAS OY  
Isometsäntie 2, PL 40, 26101 RAUMA  
Puh. 02 83 161, Fax 02 8316 340  
e-mail: Info.Finland@oras.com  
www.oras.com

Tutustu laajaan Oras-hanavaliikoimaan  
kotisivuillamme [www.oras.com](http://www.oras.com)



Water Is Worth Loving.