

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 09-04-2026 18:15

Prefix	881
AWB	26204625
HAWB	
Flight No.	DE 2369   10/04/2026
Origin	HKT
Destination	AMS
Type	WHITE NOISE MACHINE
Tare	0 KG
Gross	1760 KG
Net	1760 KG
Adjust	159 PCS

<b>Total</b>	159 Dimension	Piece: 159	Volume: 9.442
--------------	---------------	------------	---------------

W : 52	L : 56	H : 32	PCS : 1	Volumn : 0.093
W : 14	L : 53	H : 30	PCS : 1	Volumn : 0.022
W : 32	L : 32	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.025
W : 49	L : 49	H : 50	PCS : 1	Volumn : 0.120
W : 26	L : 56	H : 19	PCS : 1	Volumn : 0.028
W : 52	L : 53	H : 31	PCS : 1	Volumn : 0.085
W : 50	L : 51	H : 48	PCS : 1	Volumn : 0.122
W : 52	L : 58	H : 51	PCS : 1	Volumn : 0.154
W : 32	L : 54	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.060
W : 48	L : 53	H : 52	PCS : 1	Volumn : 0.132
W : 58	L : 60	H : 25	PCS : 1	Volumn : 0.087
W : 48	L : 54	H : 52	PCS : 1	Volumn : 0.135
W : 25	L : 81	H : 40	PCS : 1	Volumn : 0.081

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanon

Date/Time : 09-04-2026 18:15

W : 25	L : 35	H : 25	PCS : 1	Volumn : 0.022
W : 37	L : 57	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.082
W : 37	L : 57	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.082
W : 40	L : 57	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.082
W : 37	L : 57	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.082
W : 29	L : 41	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 29	L : 41	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 29	L : 41	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 29	L : 41	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 29	L : 41	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 29	L : 41	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.031
W : 55	L : 63	H : 29	PCS : 1	Volumn : 0.100
W : 19	L : 29	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.011
W : 36	L : 59	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 37	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.079
W : 36	L : 59	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 37	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.077
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 37	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.079
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanon

Date/Time : 09-04-2026 18:15

W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 37	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.077
W : 37	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.079
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 37	L : 58	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 36	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 36	L : 59	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 36	L : 59	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 37	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.077
W : 37	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.077
W : 36	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 37	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.079
W : 36	L : 59	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 46	L : 60	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.116
W : 62	L : 63	H : 25	PCS : 1	Volumn : 0.098
W : 38	L : 48	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.066
W : 27	L : 34	H : 10	PCS : 1	Volumn : 0.009
W : 27	L : 49	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.032
W : 44	L : 47	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.054
W : 27	L : 32	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.022

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 09-04-2026 18:15

W : 22	L : 31	H : 10	PCS : 1	Volumn : 0.007
W : 34	L : 82	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.056
W : 35	L : 81	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.057
W : 31	L : 82	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.051
W : 34	L : 79	H : 21	PCS : 1	Volumn : 0.056
W : 38	L : 80	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.073
W : 64	L : 64	H : 28	PCS : 1	Volumn : 0.115
W : 28	L : 36	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.027
W : 39	L : 56	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.090
W : 56	L : 94	H : 8	PCS : 1	Volumn : 0.042
W : 50	L : 51	H : 50	PCS : 1	Volumn : 0.128
W : 51	L : 51	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.101
W : 50	L : 51	H : 46	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 22	L : 31	H : 26	PCS : 1	Volumn : 0.018
W : 29	L : 106	H : 23	PCS : 1	Volumn : 0.071
W : 59	L : 81	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.096
W : 52	L : 66	H : 16	PCS : 1	Volumn : 0.055
W : 32	L : 53	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.041
W : 43	L : 45	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.039
W : 31	L : 41	H : 25	PCS : 1	Volumn : 0.032
W : 50	L : 56	H : 22	PCS : 1	Volumn : 0.062
W : 20	L : 27	H : 16	PCS : 1	Volumn : 0.009
W : 16	L : 108	H : 15	PCS : 1	Volumn : 0.026
W : 29	L : 41	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.024
W : 54	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.113
W : 21	L : 31	H : 17	PCS : 1	Volumn : 0.011

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 09-04-2026 18:15

W : 42	L : 45	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.068
W : 33	L : 38	H : 9	PCS : 1	Volumn : 0.011
W : 19	L : 25	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.009
W : 28	L : 34	H : 17	PCS : 1	Volumn : 0.016
W : 26	L : 26	H : 6	PCS : 1	Volumn : 0.004
W : 16	L : 24	H : 16	PCS : 1	Volumn : 0.006
W : 27	L : 27	H : 17	PCS : 1	Volumn : 0.012
W : 39	L : 50	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.070
W : 34	L : 36	H : 38	PCS : 1	Volumn : 0.047
W : 39	L : 59	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.097
W : 39	L : 59	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.097
W : 39	L : 60	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.101
W : 39	L : 59	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.099
W : 39	L : 59	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.097
W : 32	L : 34	H : 21	PCS : 1	Volumn : 0.023
W : 44	L : 79	H : 22	PCS : 1	Volumn : 0.076
W : 34	L : 36	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.024
W : 35	L : 49	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.046
W : 40	L : 50	H : 21	PCS : 1	Volumn : 0.042
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 37	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.049

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanon

Date/Time : 09-04-2026 18:15

W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 40	H : 32	PCS : 1	Volumn : 0.047
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 38	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.050
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 38	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.046
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 37	L : 39	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 20	L : 27	H : 16	PCS : 1	Volumn : 0.009
W : 38	L : 42	H : 14	PCS : 1	Volumn : 0.022
W : 33	L : 42	H : 20	PCS : 1	Volumn : 0.028
W : 32	L : 40	H : 40	PCS : 1	Volumn : 0.051
W : 32	L : 41	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.054
W : 33	L : 40	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.044

Slip No. HKTW2604001040  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 09-04-2026 18:15

W : 28	L : 47	H : 7	PCS : 1	Volumn : 0.009
W : 17	L : 25	H : 18	PCS : 1	Volumn : 0.008
W : 34	L : 40	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.033
W : 33	L : 46	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.050
W : 40	L : 45	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 40	L : 45	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 40	L : 46	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.061
W : 32	L : 33	H : 18	PCS : 1	Volumn : 0.019
W : 37	L : 51	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 41	L : 54	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.108
W : 31	L : 41	H : 15	PCS : 1	Volumn : 0.019
W : 43	L : 44	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.081
W : 33	L : 33	H : 19	PCS : 1	Volumn : 0.021
W : 50	L : 61	H : 28	PCS : 1	Volumn : 0.085

Remark :

Agent Sign