20.63	3.19	2.25	3.63	2.49	2.99	2.99	1.32	2.62	2.45	2.23	1.29
2.3	2.12	0.69	2.87	1.1	2.63	2.06	1.34	1.39	2.45	0.73	1.69
2.07	1.31	1.65	1.86	1.23	1.62	1.36	1.41	1.67	1.23	0.35	0.26
1 75	0.62	1.45	0.44	0.46	1.07	0 69	1 23	0.02	• 0.17	0 95	. 0.02

1.75	0.62	1.45	0.44	0.46	1.07	0.69	1.23	0.02	0.17	0.95	0.02
1.88	2.77	2.08	3.15	3.06	0.58	1.2	1.36	1.2	2.41	1.28	0.47
			_		_		_			_	

1.88	2.77	2.08	3.15	3.06	0.58	1.2	1.36	1.2	2.41	1.28	0.47
2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	2.05

2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	2.05

2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	2.05

1.00	2.77	2.00	0.10	0.00	0.00	1.2	1.00		2.71	1.20	0.41
				_							
2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	2.05

2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	2.05
						٠		•			•

2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	2.05
4.81	4 31	2.72	3.46	<u> </u>	2 92	0.05	3.46	0 30	0.1	1 93	0 22

2.91	3.46	0.83	2.01	0.99	1.75	2.9	2.53	0.36	1.56	2.14	2.05
4.81	4.31	2.72	3.46	3	2.92	0.05	3.46	0.39	。 0.1	1.93	0.22

2.41

0.87

0.42

2.55

2.06

1.71

2.47

2.6	0.82	2.21	1.87	2.89	3.19	2.48	2.47	3.04	2.51	0.62	1.2
3.07	2.4	3.28	3.4	1.02	3.95	1.52	3.54	2:44	2.82	2	• 0.02 ⊳
2.41	1.27	1.28	2.1	1.49	1.65	<b>Q</b>	1.42	2.47	1.06	0.64	ο 0.36
1.89	1.29	1.44	0.22	1.09	1.74	1.3	0.8	1.81	0.21	1.23	0.02
3.06	2.89	3.7	2.08	0.86	0.08	0.07	0.57	3.94	0.23	1.52	0.17
										_	

3.98	2.1	3.42	3.61	2.3	3.35	3.72	1.19	3.59	3.81	2.68	0.11	
0.99	9.5	3.74	3.41	2.54	2.4	3.43	3.65	4.59	0.59	0.99	1.26	v
1.38	2.16	1.52	1.5	2.09	2.18	2.77	2.04	2:37	1.49	0.36	0.86	w
1.16	1.31	1.63	1.12	1.43	0.48	0.93	1.13	1.54	0.19	0.77	0.31	4
2.14	3.24	4.55	1.54	3.41	4.45	0.19	2.45	3.92	0.8	0.3	0.09	וכ
42	2:14	441	443	435	4.96	0.99	1.96	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	0.22	0.9	0.24	ກ

3.14	2 <del>.2</del> 9	2.62	3.06	0.96	2.56	1.96	2.97	1.73	0.91	0.57	0.1
2.98	2.66	1.9	2.83	2.45	3.45	2.88	2.68	3.02	1.4	2.68	0.87 N
1.24	1.44	1.24	0.58	1.47	0.72	1.21	1.5	1.04	0.75	0.17	<b>ο</b> ω 0.15
0.55	1.16	1.19	1.52	0.83	<u></u>	1.72	<del> </del>	1.64	1.12	0.36	4 0.00
3.39	2.84	1.53	2.67	1.4	2.87	3.47	3.51	2.36	3.02	0.52	0.28 On
3.59	9.28		0.95	2.12	3,82	2.63	338	0.36	0.24	3.18	<b>ර</b> ග

2.37 (3.47 )3.09 (3.47 )1.35

4.8	1.56	2.85	3.62	1.55	1.51	2.98	4.19	9.3	1.05	0.5	1.46
2.59	1.9	2.32	<b>Q</b>	1.82	2.09	2.38	1.22	1.63	2.4	2.04	<b>Ο</b> ω
1.78	0.13	1.53	1.71	0.99	2.04	1.59	1.43	0.43	1.2	0.99	0.12
4.89	4.01	1.26	4.63	1.06	4.83	1.27	2.99	0.37	0.55	0.92	2.05

**Q Q** 1.45

1.35

3.00	3.43	2.02	1.00	1.44	418	3.20	2.42	2.1	1.30	0.55	0.03
4.28	3.06	3.64	3.84	1.8	2.9	2.47	1.38	3.56	0.91	1.06	0.37
1.88	2.05	2.19	2.16	1.35	0.78	0.71	1.94	2.38	1.28	1.14	0.04
1.75	1.62	0.18	1.44	0.93	0.63	1.38	1.62	1.28	0.12	0.24	0.07
2.93	2.97	2.9	3.03	2.27	4.7	1.1	1.46	1.2	1.21	0.15	0.13

0.09 0.56

5.16	2.4	2.6	2.3	2.01	2.14	2.16	2.46	3.3	2.29	0.16	0.13
3.69	2.98	2.14	2.58	3.44	3.43	1.51	3.01	0.87	0.4	2.74	0.51
1.68	2.18	0.29	2.38	1.87	1.83	0.24	0.89	1.18	0.73	0.4	0.09
1.33	0	1.62	0.43	1.05	0.34	1.47	0.17	2.12	1.47	0.88	<b>o</b> 0.15

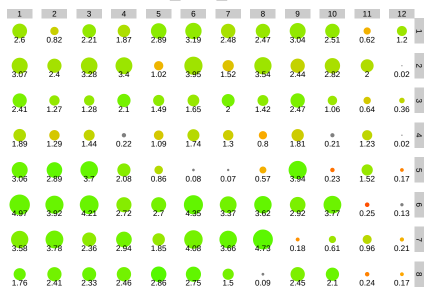
0.56

4.41	4.17	3.69	3.23	0.28	5.33	3.72	1.94	0.87	2.35	0.09	0.35
2.42	0.86	2.64	2.28	0.75	0.89	2.14	1.95	2.25	1.58	0.16	0.59 ω
2.62	0.85	1.86	1.56	0.6	0.63	0.27	2.09	0.77	0.09	0.42	4 28.0
4.22	0.6	2.98	1.26	2.14	3.4	1.62	2.17	0.59	0.16	0.28	о 0.11
1.69	0.5	5.55	0.53	2.06	0.67	0.27	1.02	0.73	0.59	0.3	<b>ი</b> 0.27

1.94 4.95 5.97 3.57 0.77 0.41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.63	3.19	2.25	3.63	2.49	2.99	2.99	1.32	2.62	2.45	2.23	1.29
2.3	2.12	0.69	2.87	1.1	2.63	2.06	1.34	1.39	2.45	0.73	1.69
2.07	1.31	1.65	1.86	1.23	1.62	1.36	1.41	1.67	1.23	0.35	ο.26
1.75	0.62	1.45	0.44	0.46	1.07	0.69	1.23	0.02	。 0.17	0.95	4 20.0
1.88	2.77	2.08	3.15	3.06	0.58	1.2	1.36	1.2	2.41	1.28	0.47
2.91	3.46	0.83	2.61	0.99	1.75	2.9	2.53	0.38	1.58	2.14	<u> </u>
4.81	4.31	2.72	3.46	3	2.92	0.05	3.46	0.39	0.1	1.93	0.22
0.45	2.53	2.76	2.47	1.71	2.06	2.41	1.94	2.55	0.87	0.42	0.26



























#### PD10 XXL Mono-8



