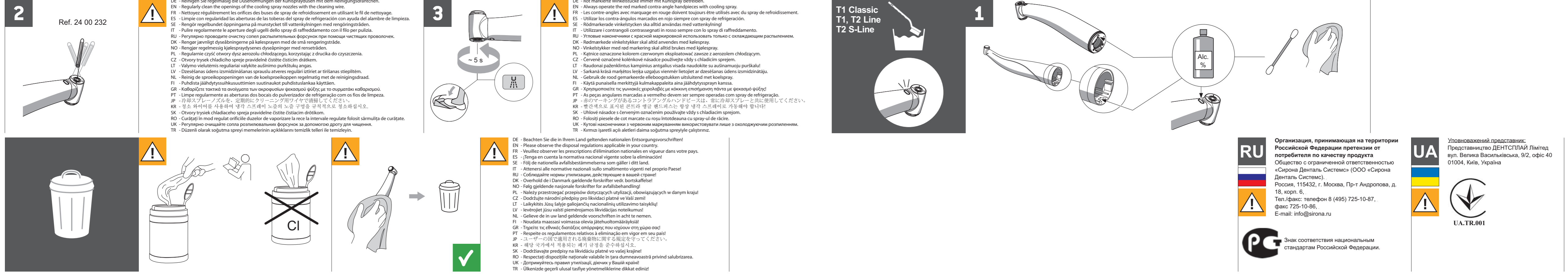
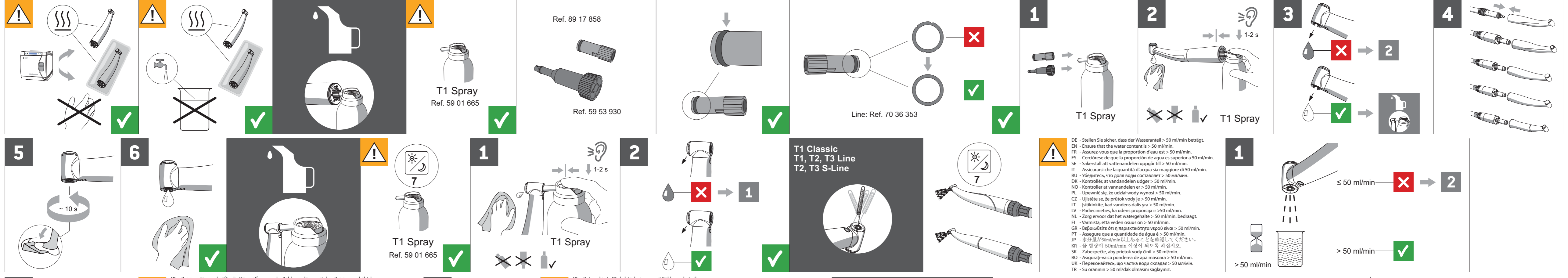
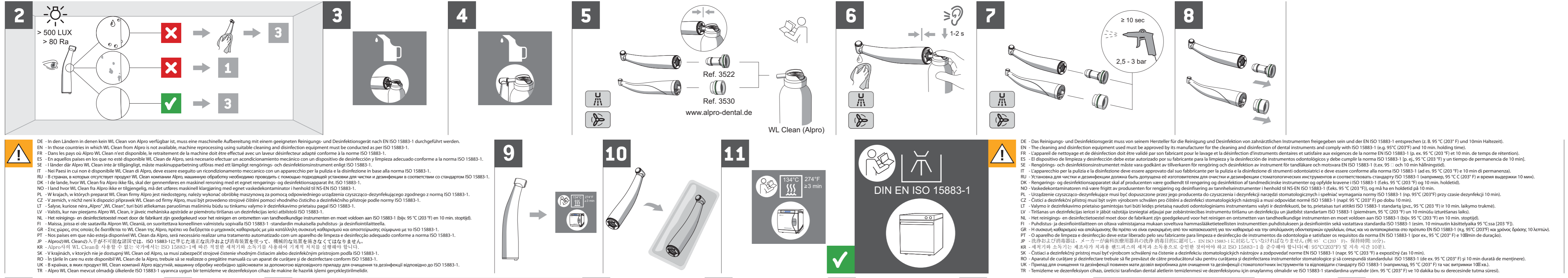
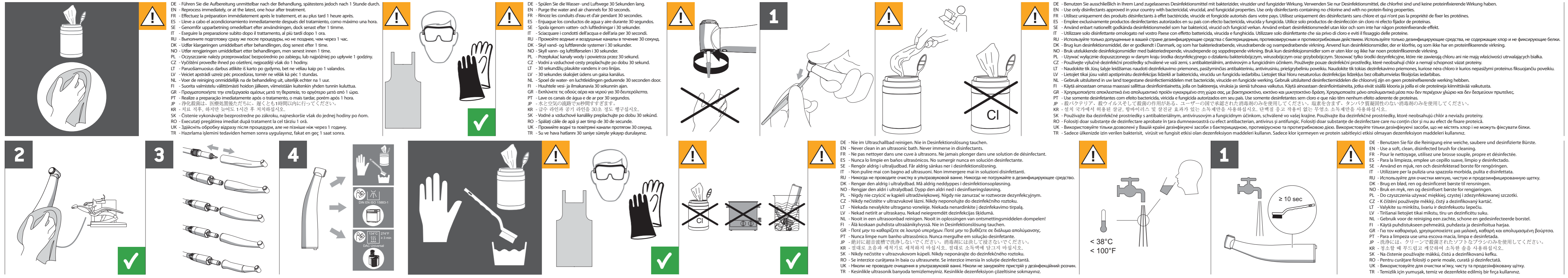


T1 Classic T1, T2, T3, T4 Line T2, T3 S-Line	200	40	6	1,6	40	Prophy	EVA 04	EVA 11	Endo	Endo 6 L
T1 Classic	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
T1 Line	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
T2 Line / T2 S-Line	✓	✓	✓	✓	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
T3 Line / T3 S-Line	✓	✓	✓	✓	-/-	-/-	-/-	✓	-/-	-/-
T4 Line	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Weight	~40.000	~40.000	~40.000	~40.000	~40.000	~12.000	~14.000	~14.000	~15.000	~40.000
Length	~15	~11	~6,1	~24,1	~11	~2,4	-	-	~6,1	-
ISO 1797-1 FG Type 3	1,6	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35
ISO 1797-1 WB Type 1	1,6	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35
ISO 1797-1 WB Type 2	1,6	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35
ISO 1797-1 Snap-on / Screw-in	1,6	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35
ISO 1797-1 WB Type 1	1,6	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35
ISO 1797-1 WB Type 2	1,6	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35

T1 Classic T1, T2, T3, T4 Line T2, T3 S-Line	200	40	6	1,6	40	Prophy	EVA 04	EVA 11	Endo	Endo 6 L
Ø 1,900 mm / 1,600 mm	2,7 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	2,0 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	3D / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min
≤ 2 mm	2,7 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	2,0 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min
≤ 25 mm	2,7 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	2,0 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min
≥ 10 mm	2,7 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	2,0 bar ± 0,2 bar (0,2 MPa ± 0,02 MPa)	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min	30 / 4D ± 3,0 l/min 1D ± 2,5 l/min



RU Организация, принимающая на территории Российской Федерации проведение Общественного контроля качества продукции «Сирена» (Санкт-Петербург, ул. Дыбенко, 115/116, стр. 1) Тел./Факс: (812) 725-10-87, (812) 725-10-88 E-mail: info@ruqs.ru

UA Уповноважений представник, Підприємство ДЕНТАЛСІВЛІЛ ЛТД, вул. Вільки Васильківська, 89/2, офіс 40 01004, Київ, Україна

PG Знак соответствия национальным стандартам Российской Федерации.