URZĄDZENIE DO CZYSZCZENIA USU INSTRUKCJA OBSŁUGI NV140 PL	UNDERDICATION Image: Contract of the second s	<form></form>			<text><text><image/><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text>	
	Productivity Propozycja Nem možna zaplasić zaljeć nali Prosevja rajskajić na ikontolej saljeć orazi Apozra na možna zaplasić zaljeć nali Prosevja rajskajić na ikontolej saljeć orazi Apozra na možna zaplasić zaljeć nali Prosevja rajskajić na ikontolej saljeć orazi Apozra na na možna zaplasić zaljeć nali Prosevja rajskajić na ikontolej saljeć orazi Apozra na možna zaplasić zaljeć nali Prosevja naladovana u zaplasić provi Apozra na možna zaplasić zaljeć nali - Ujemnji snje, za podjezyckej pravlatičkovu do bistemeli. Producycje je momo topi provadje provezine galjacij u ujetnje nalistična sa Apozra na žijem in unchoravnih salječka salječka zaplavnih salječka	Standard sociality Częstofilicość robocza Nacce produku s kamej or cyszczenia uszu ż kamej Częstofilicość robocza Z.4Ghz Standard sisciowy IEEE 802.11b/g/n Przetwonik dorazu CMOS Szyłstość transmisji obrazu 30 k./s Pojemność baterii 240mAh Tengeratura środowista 10-50 °C Czas tadowania 1.5h Żwotność baterii Okub 70 minut Napięcie robocze 3.7V-4.2V Parametry wejściowe 5V=0.4A Snadnica soczewii 3.5mm Moc 0.75W Pitkole 5MP Najepsza ogriskowa 1.5-zm Port tadowania USB2.0 Czujnk granitacji 6 osi Stanica				