

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI (DECLARATION OF CONFORMITY)

Niniejszym oświadczam, że produkt:

Nazwa produktu: Cyfrowa niania elektroniczna

Model: NANO 4.0

Marka: Petite&Mars

marka	zdjęcie	rodzaj	kolor	numer produktu	EAN	skład	opakowanie	kraj pochodzenia	opis
Petite&Mars		Niania elektroniczna NANO 4.0	Biała	680055	8596202016649	Jednostka rodzica (odbiornik z wyświetlaczem, przyciskami sterującymi, akumulatorem/zasilaczem) Jednostka dziecka (kamera z mikrofonem, głośnikiem, czujnikiem temperatury, diodami IR, zasilaczem) Akcesoria: przewody do ładowania, zasilacze, instrukcja obsługi	kolorowe opakowanie kartonowe	P.R.C.	NANO 4.0 to kompaktowa, cyfrowa niania elektroniczna wyposażona w wyraźny 4-calowy ekran HD, tryb nocny oraz zasięg do 300 metrów. Oferuje wszystkie kluczowe funkcje, takie jak aktywacja głosem VOX, monitorowanie temperatury, komunikację dwukierunkową, kołysanki oraz obsługę do czterech kamer. Dzięki w pełni prywatnemu połączeniu bez Wi-Fi i intuicyjnemu designowi zapewnia niezawodny, bezpieczny monitoring w każdej chwili.

spełnia wszystkie wymagania techniczne mające zastosowanie do produktu w zakresie:


Dyrektywa	Standard	Numer
2014/53/EU	EN IEC 62311:2020 EN IEC 62368-1:2020+A11:2020	TCT240325E015 TCT240325B005
	ETSI EN 301489-17 V3.2.4 (2020-09) ETSI EN 301489-1 V2.2.3 (2019-11)	TCT240325E014
	ETSI EN 300328 V2.2.2 (2019-07)	TCT240325E013
2014/30/EU	EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	TCT240325E012
2011/65/EU	IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-8:2017	TCT240325C005001

DOSTAWCA: ags 92, s.r.o., Drahohejlova 2515/18, Praha, 190 00, Czechy

Deklaracja została wydana na pełną odpowiedzialność producenta.

Data i miejsce wystawienia:

Praga, 25.11.2025



ags 92, s.r.o.  
Drahohejlova 2515/18  
190 00 Praha 9  
IČ: 48110591  
DIČ: CZ48110591

Pieczętka i podpis:

Joanna Bąkowska, Brand Manager