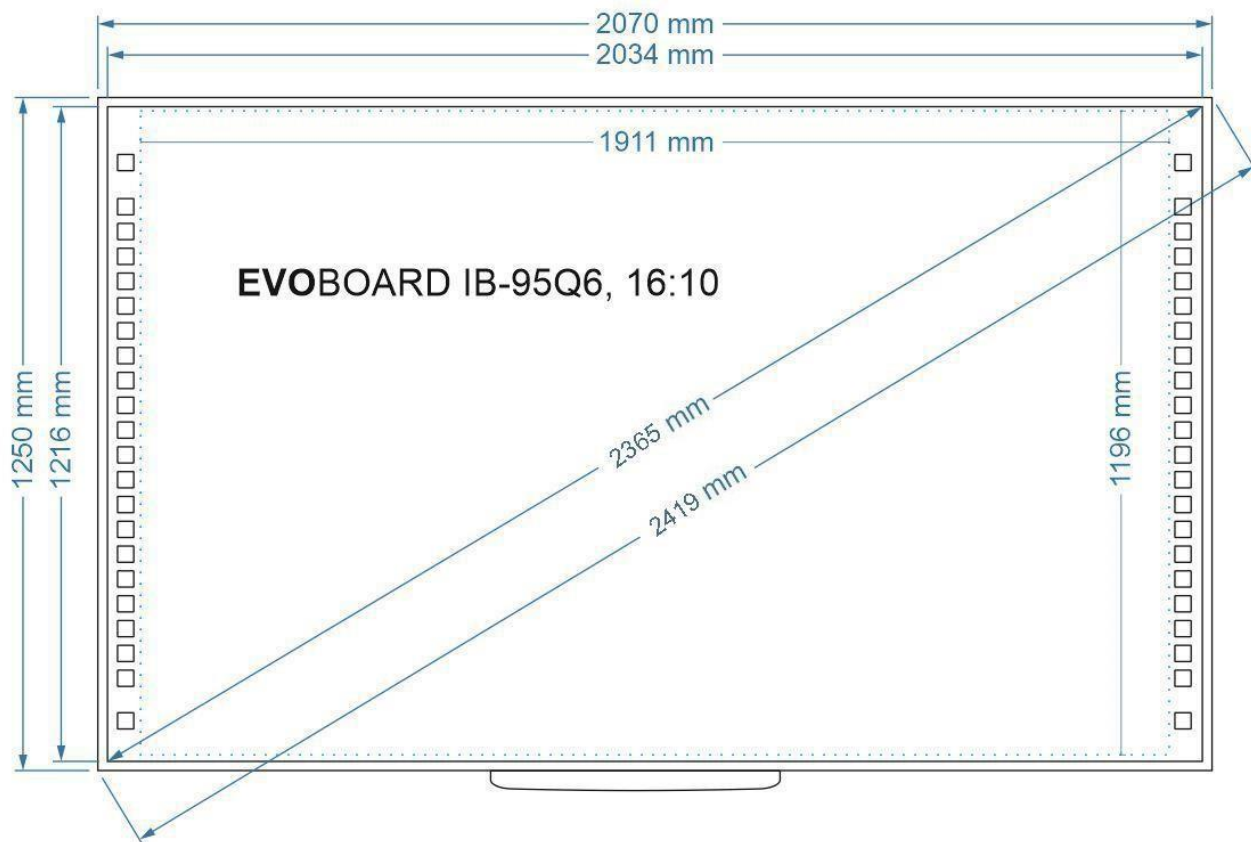
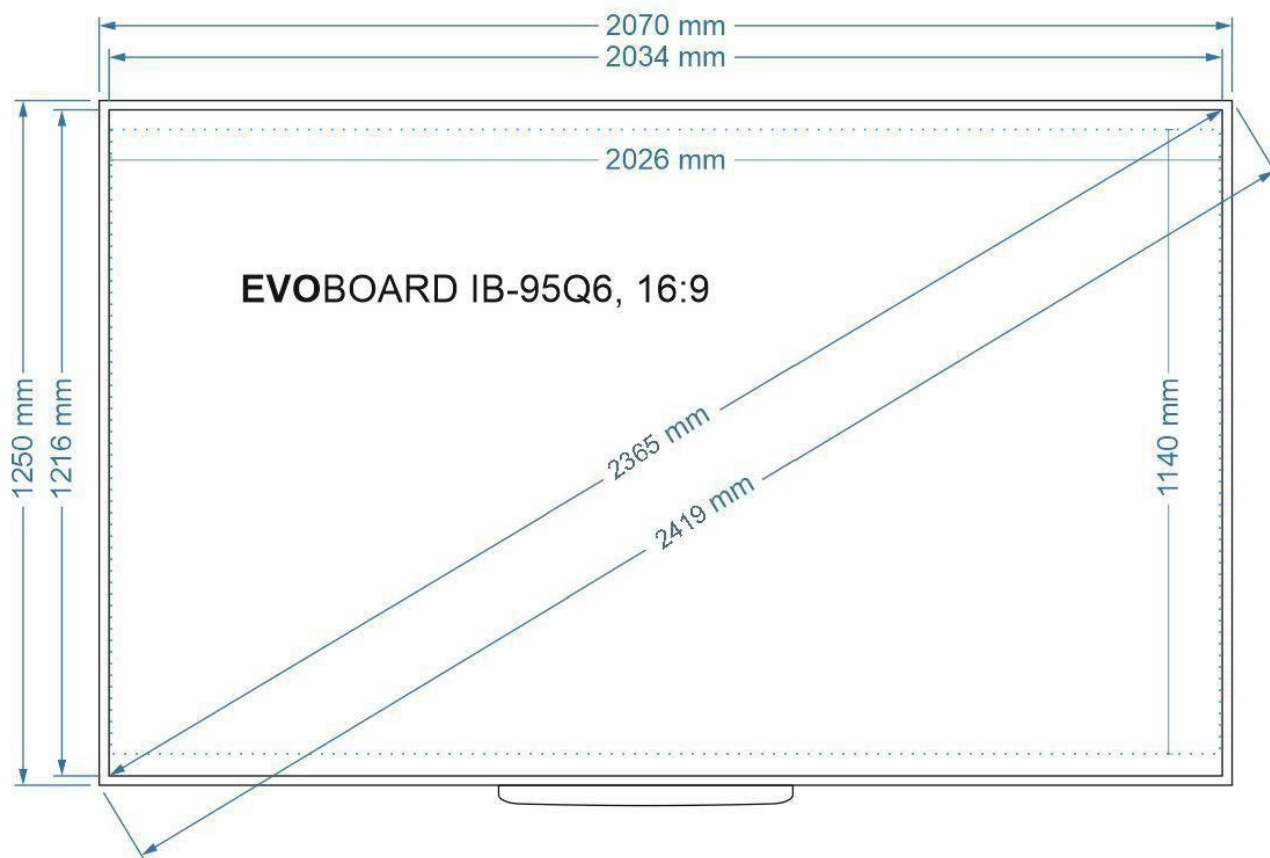


**Specificatii tehnice:**



**Dimensiuni pentru formatul 16:10 – cu barele de instrumente magnetice atasate**



**Dimensiuni pentru formatul 16:9 – cu barele de instrumente magnetice detasate**

Format	16:10	16:09
Dimensiuni exterioare mm	2070*1250 mm	2070*1250 mm
Dimensiuni interioare mm	2034*1216 mm	2034*1216 mm
Dimensiuni suprafata proiectie mm	1911*1196 mm	2026*1140 mm
Lungimea diagonalei exterioare inch	95.2"	95.2"
Lungimea diagonalei exterioare mm	2419 mm	2419 mm
Lungimea diagonalei active inch	93.1"	93.1"
Lungimea diagonalei active mm	2365 mm	2365 mm
Lungimea diagonalei de proiectie inch	88.8"	91.5"
Lungimea diagonalei de proiectie mm	2255 mm	2325 mm
Greutate	20	
Atingere cu degetul	Da	
Tehnologie atingere	Infrarosu	
Numar atingeri simultane	10	
Gesturi	Da	
Numar atingeri simultane - pentru scris	10	
Modalitate schimb cerneala - mouse	Din meniul software si buton de pe suprafata tablei	
Tavita pentru markere	optional tavita pasiva sau tavita activa cu 4 markere(rosu, albastru, negru, verde - detecteaza automat instrumentul selectat)	
Rezolutie	32768 x 32768	
Precizie	<= 1.00 mm	
Timp de raspuns	8ms	
Viteza cursorului	180dot/s	
Software	Software limba romana, integrare solutii de invatare online	
Sisteme de operare	Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Linux, Mac, Android	
Conectare	Modul Wi-Fi (optional) sau USB (inclus)	
Alimentare	USB, DC 4.6V 5.0V <1W (100mA at 5V)	
Butoane laterale (Hotkeys)	22 pe fiecare parte - magnetice detasabile	
Consum	5V Consum mediu de energie <2.5W, @5V	
Suprafata	Nano	
Accesorii incluse	Suport de prindere, cablu USB, pen-uri, pointer(aratator), burete de sters, software pe CD.	