






## Wypożyczenie klas IV – VIII



Widok poglądowy	Nazwa i opis	Ilość
	<b>BIURKO DLA NAUCZYCIELA Z ZAMYKANymi SZAFKAMI</b> Z zamykanymi szafkami Wykonane z płyty laminowanej gr. 18 mm. Wymiar blatu 1300x600 mm, wys. 760 mm, blat oklejony obrzeżem PCV gr. 2 mm. Biurko posiada certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych.	3
	<b>SZAFKA</b> Wykonana z płyty meblowej w wymiarze 175x80x40. Grubość płyty laminowanej 18 mm W kolorze „Buk” Grubość wieńca dolnego i górnego 25mm Grubość ściany bocznej 18mm Grubość ściany tylnej 18mm Grubość półki 25mm Obrzeże ABS 2mm Połączenia mimośrodowe Możliwość regulacji wysokości półek Regulowane stopki Zamki baszkiłowe w drzwiach Uchwyty metalowe	3
	<b>KRZESŁO OBROTOWE DLA NAUCZYCIELA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wytrzymałość do 120 kg</li> <li>• wyposażone w podłokietniki</li> <li>• wyposażone w 5 obrotowych kółek</li> <li>• regulacja pochylecia oparcia w zakresie 5° do przodu i 30° do tyłu</li> <li>• tapicerka i siedzisko wykonane z tapicerki w kolorze czarnym</li> <li>• 2 lata gwarancji</li> <li>• nylonowa podstawa z nakładką w kolorze aluminium,</li> <li>• kółka miękkie przystosowane do powierzchni twardych,</li> <li>• niezależna regulacja kąta odchylenia oparcia,</li> <li>• niezależna regulacja kąta odchylenia siedziska</li> <li>• płynna regulacja wysokości siedziska</li> <li>• podłokietniki regulowane z miękkimi (poliuretanowymi) nakładkami,</li> <li>• pianka dużej gęstości</li> </ul>	3
	<b>KRZESŁO Z REG.WYS.</b> Konstrukcja krzesła jest wykonana tak by wymuszała prawidłową postawę podczas siedzenia. Krzesło wykonane ze spawanych profili metalowych zakończonych plastikowymi końcówkami, całość w celu uzyskania eleganckiej powierzchni lakierowana proszkowo a następnie wypalana w temperaturze ok 200 stopni Celsjusza. Siedzenie i oparcie wykonane z lakierowanej sklejki liściastej. Krzesło	48

	<p>polecane do wszystkich rodzajów szkół ,które cenią wyśmienitą jakość za przyzwoitą cenę.</p> <p>Krzesło wykonane z kształownika płasko owalnego o przekroju 40x20 i grubości ścianki 1.5 mm oraz kształownika płasko owalnego o wymiarach 35x15 i grubości ścianki 1,5 mm. Grubość sklejk 8 mm.</p>	
	<p><b>STOLIK Z REGULOWANĄ WYSOKOŚCIĄ.</b></p> <p>Stół jednoosobowy z regulowaną wysokością 2-6,3-7. Konstrukcja stolika wykonana jest ze spawanych metalowych profili owalnych i rur zakończonych plastikowymi końcówkami. Całość w celu uzyskania eleganckiej i odpornej na zarysowania powierzchni jest malowana proszkowo.</p> <p>Blat standardowy wykonany jest z płyty laminowanej o grubości 18mm, brzegi zakończone są obrzeżem PCV lub w opcji blat z zaokrąglonymi rogami.</p> <p>Blat stolika z płyty gr 2 cm pokryta obustronnie laminatem HP, obrzeże blatu wykonane z litego dwukrotnie lakierowanego drewna bukowego gr 5 mm głęboko wklejonego w blat, co niezwykle skutecznie zabezpiecza krawędź blatu</p> <p>Całość stanowi solidną i bezpieczną konstrukcję. Polecany na wyposażenie wszystkich szkół gdzie ceni się estetykę, solidne wykonanie za przystępną cenę.</p> <p>Stół wykonany z profili płasko owalnych 50x30x1.5 mm i 45x25x1.5 mm. Konstrukcja pod blatem wykonana z profilu prostokątnego 30x18x1,5 mm.</p>	48
	<p><b>MEBŁOŚCIANKA</b></p> <p>Wykonana z płyty meblowej w kolorze bukowym o wym.: 1816x802x403 mm. Zestaw składający się z</p> <p>Zestaw składa się:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szafa z wnęką Nysa B - 175x80x40 cm -</li> <li>2. Szafa oszklona Nysa C - 175x80x40 cm -</li> <li>3. Szafa z wnęką Nysa E - 175x80x40 cm -</li> <li>4. Szafa oszklona Nysa C - 175x80x40 cm -</li> <li>5. Szafa NYSA D - 175x80x40 cm -</li> </ol> <p>W kolorze „Buk”</p> <p>Grubość wieńca dolnego i górnego 25mm</p> <p>Grubość ściany bocznej 18mm</p> <p>Grubość ściany tylnej 18mm</p> <p>Grubość półki 25mm</p> <p>Obrzeże ABS 2mm</p> <p>Połączenia mimośrodowe</p> <p>Możliwość regulacji wysokości półek</p> <p>Regulowane stopki</p> <p>Zamki baszkiłowe w drzwiach</p> <p>Uchwyty metalowe</p>	3
<b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE KLASY IV - VIII</b>		
	<p><b>URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE</b></p> <p>Idealna pomoc do domu i małego biura. Kompaktowe urządzenie wielofunkcyjne 3 w 1 z funkcjami Wi-Fi oraz Wi-Fi Direct ma wszystko, czego potrzeba, łącznie z przyciągającym wzrok panelem sterowania.</p> <p>Urządzenie ma niewielkie wymiary <b>347 x 375 x 179 mm</b> i łatwo ustawić je nawet na niewielkim biurku.</p> <p>Świetnie sprawdzi się przy drukowaniu dokumentów, plików tekstowych lub nawet grafiki. Maksymalny format druku to <b>A4</b>, a maksymalny format</p>	3

	<p>skanowania: <b>210 x 297 mm.</b></p> <p><b>Druk w kolorze:</b> Tak</p> <p><b>Szybkość druku [str/min]:</b> 33 w czerni , 20 w kolorze</p> <p><b>Maksymalny format druku:</b> A4</p> <p><b>Automatyczny druk dwustronny:</b> Nie</p> <p><b>Wbudowany faks:</b> Nie</p>	
 <p>VAT 0%</p>	<p><b>MONITOR INTERAKTYWNY 75</b></p> <p><b>Dane techniczne</b></p> <p><b>Wygląd</b> Cienkie ramki</p> <p><b>Przekątna</b> 75"</p> <p><b>Panel</b> IPS</p> <p><b>Touch Glass</b> Powłoka szklana AG, zero air-gap</p> <p><b>Rozdzielczość ekranu</b> 3840 x 2160 UHD 4K</p> <p><b>Format ekranu</b> 16:9</p> <p><b>Jasność</b> 400 cd/m<sup>2</sup></p> <p><b>Przepuszczalność światła</b> 92%</p> <p><b>Kontrast statyczny</b> 1200:1</p> <p><b>Kontrast dynamiczny</b> 4000:1</p> <p><b>Czas reakcji (GTG)</b> 8ms</p> <p><b>Kąty widzenia</b> poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°</p> <p><b>Kolory</b> 1.07B (8bit+FRC)</p> <p><b>Synchronizacja pozioma</b> 30 – 135kHz</p> <p><b>Powierzchnia robocza szer. x wys</b> 1650 x 928mm, 65 x 36.5"</p> <p><b>Szerokość ramki (boki, góra, dół)</b> 16.5mm, 16.5mm, 45mm</p> <p><b>Plamka</b> 0.4296mm</p> <p><b>Technologia dotykowa</b> PureTouch-IR</p> <p><b>Punkty dotykowe</b> 40, 5pt writing (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)</p> <p><b>Dokładność dotyku</b> +- 1.5mm</p> <p><b>Dotyk wykonywany</b> stylusem, palcem, w rękawicze</p> <p><b>Wariant</b> Sam monitor</p> <p><b>Szkoła</b> Przedszkole, Szkoła podstawowa, Szkoła ponadpodstawowa</p> <p><b>Interfejs dotykowy</b> USB</p> <p><b>Obsługiwane</b> Wszystkie monitory iiyama są Plug &amp;</p>	3

	<b>systemy operacyjne</b>	Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania.	
	<b>Analogowe wejścia sygnału</b>	VGA x1 (max. 1920×1080 @60Hz)	
	<b>Cyfrowe wejścia sygnału</b>	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840×2160 @60Hz, YUV444) USB-C x1 (3.1, 3840×2160 @60Hz – RGB444 – ( 65W charging, Touch)	
	<b>Wejścia audio</b>	Mini jack x1	
	<b>Sterowanie</b>	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1	
	<b>Cyfrowe wyjścia sygnału</b>	HDMI x1 (3840×2160 @60Hz)	
	<b>Wyjścia audio</b>	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Wbudowane głośniki 2 x 16W (Przód)	
	<b>HDCP</b>	HDMI 1: 2.1, USB-C: 2.2	
	<b>Port USB</b>	x5	
	<b>RJ45 (LAN)</b>	x2 (Automatyczne przełączanie na PC i Androida, 1000 MB)	
	<b>Zintegrowane oprogramowanie</b>	oprogramowanie iiWare 10 (Android OS 11) obejmujące iiyama DMS, aplikację Note, przeglądarkę sieci WWW, system zarządzania plikami, dostęp do dysku w chmurze, pakiet WPS Office i aplikacje iiyama Share i EShare pozwalające na bezprzewodowe łączenie z urządzeniami Windows/iOS/Android tak (Moduł WiFi OWM002 – Dwuzakresowy moduł WiFi (2,4 GHz / 5 GHz), Standard Wi-Fi: IEEE 802.11 a / b / g / n / ac, Obsługa Bluetooth: 2.1 / 3.0 / 4.2 / 5.0)	
	<b>WiFi</b>		
	<b>Hardware</b>	Quad core A55 CPU, Mali G52 GPU, 4GB RAM, wewnętrzna pamięć 32GB	
	<b>Ekstra</b>	Moduł WiFi (OWM002), gniazdo na opcjonalny komputer typu OPS Slot PC, 4x pióro dotykowe	
	<b>Tryb kiosk</b>	Tak	
	<b>Maksymalny czas pracy bez przerwy</b>	24/7	
	<b>Odtwarzanie multimediiów</b>	Tak	
	<b>Grubość szkła</b>	3mm	
	<b>Twardość szkła</b>	7H	
	<b>Obudowa</b>	Metal	
	<b>Blokada przycisków OSD</b>	Tak	
	<b>Języki menu OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL	

	<p><b>Przyciski</b> Zasilanie, Wskaźnik zasilania, Czujnik zdalny, Czujnik światła</p> <p><b>Parametry regulowane</b> ustawienia ogólne (wejście, głośność, podświetlenie), ustawienia audio (głośność, basy, wysokie, balans, tryb dźwięku, wyciszenie), ustawienia ekranu (format obrazu, przesunięcie pikseli), ustawienia wyświetlania (jasność, kontrast, odcień, ostrość, tryb wyświetlania, temp. kolorów), dostosuj ustawienia (pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza, auto), ustawienia (sieć bezprzewodowa i sieci, osobiste, wejście i wyjście, aplikacja, system)</p> <p><b>Redukcja niebieskiego światła</b> Tak</p> <p><b>Plug&amp;Play</b> DDC2B</p> <p><b>Gwarancja</b> do 5 lat</p> <p><b>Orientacja</b> Pozioma</p> <p><b>Konstrukcja bez wentylatora</b> Tak</p> <p><b>Standard VESA</b> 800 x 400mm</p> <p><b>Warunki pracy - temperatura</b> 0°C – 40°C</p> <p><b>Warunki składowania - temperatura</b> – 20°C – 60°C</p> <p><b>MTBF</b> 50.000 godzin (wyłączając podświetlenie)</p> <p><b>Akcesoria w zestawie</b> Kable – zasilający, USB, HDMI Rysik – x4 Instrukcje – skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa Pozostałe – wspornik montażowy do NUC, Wspornik montażowy do kamery internetowej Pilot – tak (baterie w zestawie)</p> <p><b>Zasilacz</b> Wewnętrzny</p> <p><b>Zasilanie</b> AC 100 – 240V, 50/60Hz</p> <p><b>Zużycie energii</b> 120W typowo, 0.5W stand by, 0.3W off mode</p> <p><b>Certyfikaty</b> CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH</p> <p><b>REACH SVHC</b> powyżej 0.1% ołowiu</p> <p><b>Wymiary</b> Wymiary produktu szer. x wys. x gł. 1709 x 1020 x 88mm Wymiary pudła szer. x wys. x gł. 1863 x 1140 x 225mm</p> <p><b>Waga</b> Waga (bez pudła) 47kg Waga (z pudłem) 60.6kg</p> <p><b>OPS Slot PC</b> Tak</p>	
--	---	--

	<p><b>LAPTOP DLA NAUCZYCIELA</b>  System operacyjny: Windows 11 Pro  Rodzaj laptopa: biznesowy  Rozdzielczość: 1920 x 1200 (WUXGA) pikseli  Typ procesora: Intel Core i7  Wielkość pamięci RAM: 16 GB  Pojemność dysku SSD: 512 GB  Karta graficzna: Intel Iris Xe Graphics</p>	3
	<p><b>Tablica korkowa</b>  Tablica korkowa o wymiarach 100 cm x 200 cm w oprawie aluminiowej.</p>	6
	<p><b>Tablica suchścieralna</b>  Tablica STANDARD - A suchścieralna, biała o powierzchni <b>lakierowanej</b> magnetycznej.  Wymiar 170 x 100 cm.  Rama wykonana z profilu aluminiowego w kolorze srebrnym.  Tył tablicy wzmocniony blachą ocynkowaną, aby zapewnić jej stabilność, chroniąc przed wilgocią oraz wyginaniem.</p>	10