



## Tactipad i TactileView – rysuj dotykiem

### Includo Assistive and Rehabilitation Technology

**Prezentacje**

**Szkolenia**

**Sprzedaż**

**Zaproś nas**

**Przybędziemy**

**TactileView –  
oprogramowanie**

**Tactipad**

**CircleFrame –  
rysowanie okręgów**

**GraphGrid – wykresy**

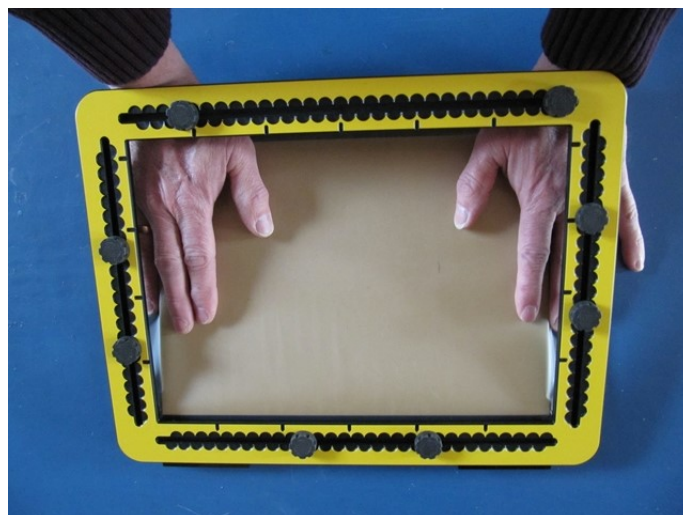
**Digital pen – cyfrowe  
magiczne pióro**

TactiPad to uniwersalne narzędzie, które umożliwi osobie słabowidzącej i niewidomej wykonać we własnym zakresie rysunek dotykowy, lub na którym ktoś może zrobić dla niej rysunek. Rysunki te są rysowane na folii z tworzywa sztucznego umieszczone na specjalnej gumowanej tablicy. Linie i kształty pojawiają się na folii natychmiast, tworząc wypukły obraz. Ergonomiczny kształt sprawia, że rysunek jest łatwiejszy i bardziej przyjemny w odbiorze. Można również rysować ołówkiem, długopisem lub markerem na papierze.



Świetnie sprawdza się na zajęciach matematycznych, biologii, historii, czy w jakimkolwiek momencie, gdy rysunek dotykowy wspiera lub uprzyjemnia pracę i naukę.

Dodatkowe akcesoria wzbogacają i ułatwiają pracę z rysunkami dotykowymi. Można również stosować z kartką i ołówkiem, by wesprzeć uczniów z trudnościami w koordynacji wzrokowo-ruchowej.



ul. Myśluborska 85c lok 3  
03-815 Warszawa

Tel.: +48 739 011 999  
E-mail: bok@includo.com.pl  
WWW: includo.com.pl

**Includo**

**Komunikacja i niezależność**



## Tactipad i TactileView – rysuj dotykiem

**Prezentacje**

**Szkolenia**

**Sprzedaż**

**Zaprosz nas**

**Przybędziemy**

**TactileView –  
oprogramowanie**

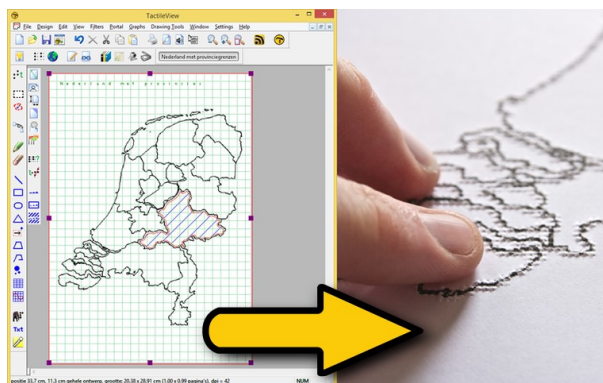
**Tactipad**

**CircleFrame –rysowanie  
okręgów**

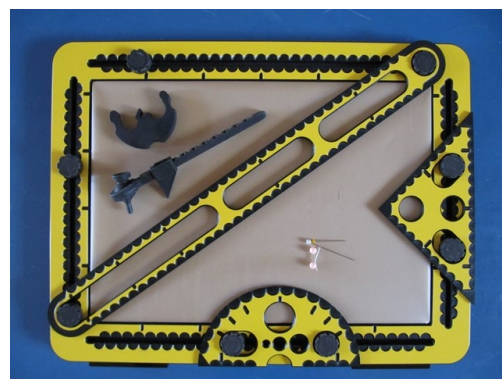
**GraphGrid – wykresy**

**Digital pen – cyfrowe  
magiczne pióro**

**TactileView** – to oprogramowanie wspierające projektowanie i tworzenie grafiki dotykowej. W prosty i intuicyjny, a jednocześnie bardzo precyzyjny sposób, nauczyciel może przygotować rysunek dotykowy wraz z opisami w brajlu. Tak utworzony rysunek zostaje wydrukowany na drukarce brajlowskiej lub na papierze puchącym.



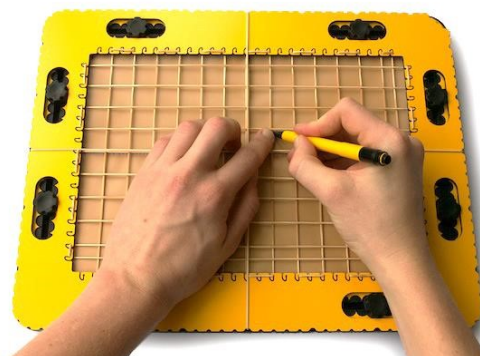
**TactiPad** – złożony jest z kilku przydatnych elementów. Głównym jest gumowana podstawa z ramą przytrzymującą papier. Jest to powierzchnia, na której uczeń wykonuje rysunki. W zestawie znajdują się również linijka, kątomierz, ekierka oraz cyrkiel. Dodatkowe pinezki o dużych i wyraźnych główkach służą do oznaczania punktów na wykresach.



**CircleFrame** – to ramka stanowiąca akcesorium do TactiPad z dużym okrągłym wycięciem w środku. Umożliwia ono dziecku na rysowanie okręgów i innych falistych kształtów. Linie łamane i faliste nie stanowią już problemu. Schody, fale na morzu - otwórz świat wyobraźni dzieciom i dorosłym.



**GraphGrid** – ułatwi dziecku nie tylko stworzenie wykresu, ale również pracę z nim, określając współrzędne i wyznaczając odpowiednio punkty. Ale również pozwoli stworzyć pole do gry w kółko i krzyżyk, czy w statki.



**Digital pen** – cyfrowe magiczne pióro, które automatycznie wykreśla cyfrową kopię odręcznie rysowanych rysunków i wykresów

