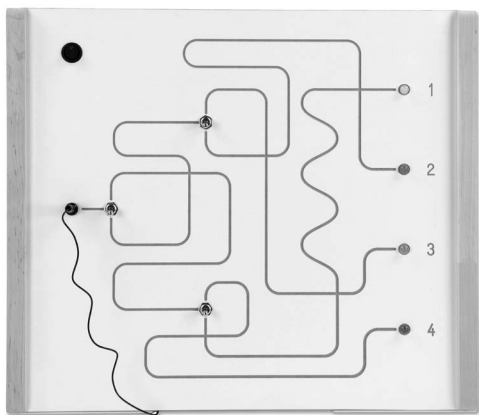


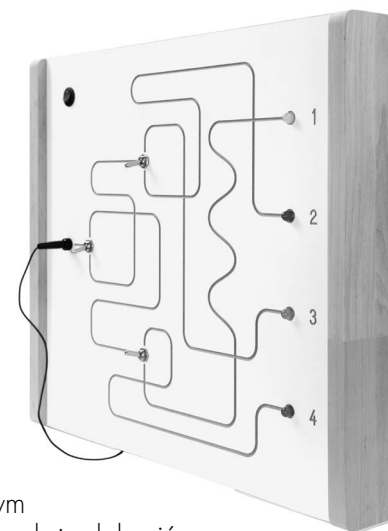
okazją do świetnej zabawy w bezpiecznej i sprzyjającej dla dziecka atmosferze.

### Czyszczenie

Wyczyść panel suchą szmatką. Nie używaj rozpuszczalników chemicznych ani silnych detergentów, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenia.



# Prąd. Panel naścienny NS 3096



### Wiek

■ 6+

Pozwala obserwować zależności w przepływie prądu. Za pomocą przelączników dziecko zmienia drogę przepływu ładunków elektrycznych i pozwala zaświecić się wybranym światelkom. Do panelu manipulacyjnego należy dokupić uchwyt do zawieszania sprzedawany osobno pod kodem NS3073.

### Specyfikacja produktu

- wymiar: 50 cm x 3 cm x 45 cm,
- montowany do ściany za pomocą uchwyty NS3073,
- zasilany przez 3 baterie AAA – nie dołączone,
- materiał: płyta laminowana biała.

Demonstruje działanie przepływu prądu. Do panelu manipulacyjnego należy dokupić uchwyt do zawieszania sprzedawany osobno pod kodem NS3073.

Panel ścienny pozwala na kreatywną zabawę oraz poznawanie światła nauki.

Z panelem ściennym prąd, dziecko rozpocznie kreatywną, edukacyjną zabawę odkrywając działanie prądu dzięki niezliczonym rodzajom elementów, które można wykorzystać przy zabawie. Dziecko wejdzie na wyżyny poziomu swojej wyobraźni konstruując mechanizm prądotwórczy.

SI IN NS 3096 1/23

### OSTRZEŻENIA!



1. Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci poniżej 3 lat. Zawiera małe elementy – ryzyko zadławienia.
2. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub braku doświadczenia i wiedzy. Należy pilnować dzieci, aby samodzielnie nie bawiły się urządzeniem.
3. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej.
4. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
5. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.



**nowa szkoła**  
ul. POW 25, 90-248 Łódź,  
www.nowaszkoła.com  
tel. (42) 630 17 28,  
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

Dzięki tej tablicy edukacyjnej, dziecko pozna zasady działania mechanizmów i systemów prądowych. Dzięki niej dziecko zacznie eksplorować i poznawać działanie prądu, a to wszystko podczas bezpiecznej zabawy.

Zabawa polega na podłączaniu elementów i obserwowaniu, jaki efekt wywoła dana reakcja, które światło zostanie zapalone. Zjawiska prądotwórcze są niesamowicie ciekawe nawet dla osób dorosłych.

Panel ścienny, oprócz doznać edukacyjnych, zapewnia niesamowite wrażenia sensoryczne, które bawią, oraz uczyć. Tego typu zabawki od wielu lat cenione są zwłaszcza ze względu na świetny wpływ na dzieci z autyzmem, które wymagają silnej stymulacji sensorycznej.

Takie akcesoria są dobrą stymulacją zmysłów. Sprawdzają się podczas terapii integracji sensorycznej oraz w różnego rodzaju salach zabaw.

Panel można wygodnie przymocować do ściany na wysokości dostępnej dla małych rączek użytkowników. Dzięki temu nie zajmuje dużo miejsca w pomieszczeniu, a jest bardzo przydatnym przedmiotem do wspomagania rozwoju dziecka. Warto z niego korzystać, ponieważ doskonale rozwija zmysł wzroku. Kształtuje percepcję odbieranych przez oko bodźców oraz prawidłowe przetwarzanie i rozpoznawanie obrazów. Równocześnie maluch ćwiczy bystrość i spostrzegawczość, mając przy tym wiele radości płynącej z zabawy.

### **Korzyści płynące z terapii z panelem ściannym:**

#### ■ stymulacja sensoryczna wzroku

Taki trening patrzenia pobudza nie tylko sam narząd wzroku, ale też korę mózgową, przez co użytkownik doskonali funkcje wzrokowe, potrzebne m.in. do późniejszej nauki czytania.

#### ■ rozwój percepcji wzrokowej

Dziecko uczy się odbioru bodźca wzrokowego, jego przetworzenia oraz przypisania widzianego efektu do znanego określenia. Ćwiczenie to jest dla dziecka ważne, ponieważ prawidłowa percepcja wzroku zapobiega dysleksji, dysgrafii i innym trudnościom szkolnym. Odpowiada także za profilaktykę zaburzeń ruchowych, takich jak np. potykanie się o przedmioty.

#### ■ trening spostrzegawczości

Wypatrując pojawiającego się światła w czasie podłączania przewodu, użytkownik ćwiczy spostrzegawczość. Ta umiejętność pomoże w rozwoju funkcji związanych z inteligencją, przekładających się na sukcesy w nauce. Taka zabawa wpływa także na doskonalenie efektywnego myślenia i koncentracji uwagi, a jednocześnie jest dla dziecka bardzo atrakcyjna.

Zabawka pomaga w rozwijaniu logicznego myślenia u dzieci, pomaga również w nauce kolorów. Produkt idealnie sprawdzi się zarówno w domowym zaciszu, jak i w placówkach oświatowych, wczesnoszkolnych i gabinetach terapeutycznych.

Panel stanowi wspaniałą pomoc do stymulacji zmysłu wzroku, odkrywania nowych kolorów i poszerzania wiedzy z zakresu energii. Panel zachęca dzieci do kreatywnych eksperymentów.

Terapia panelem rozwija u dzieci zdolność do rozumienia i porządkowania bodźców i informacji dostarczanych z otoczenia i z własnego ciała poprzez zmysły. Umiejętność ta pozwala dziecku zrozumieć, jak funkcjonuje otaczający je świat i nadaje sens nieustannie docierającym zewsząd bodźcom. Głównym atutem panelu jest przeprowadzanie terapii w formie zabawy. Układ nerwowy i mózg dziecka uczy się właściwego reagowania na bodźce zewnętrzne i integracji wrażeń płynących z różnych zmysłów. Korzystanie z panelu poprawia funkcje wzrokowe dziecka. Terapia w takiej formie może być uzupełnieniem innych terapii. Celem takich działań jest pobudzanie obszarów mózgu, związanych z odbiorem i przetwarzaniem bodźców zmysłowych, wykorzystanie plastyczności mózgu i wzmocnienie siły połączeń neuronalnych.

Sensoryczny panel doskonale sprawdzi się w terapii stymulującej zmysł wzroku i pobudzających do działania. Uczy dzieci kontroli nad bodźcem, dają władzę nad częstotliwością jego występowania, pokazują różnorodność barw i ich natężenie. Pozwalają również na realizację celów edukacyjnych, terapeutycznych oraz mogą stanowić doskonałą przestrzeń rekreacyjno-relaksacyjną. Zabawa prądem rozwija rozumienie świata, ma działanie rozluźniające, rozwija kreatywność i poczucie sprawstwa, wpływa na poszerzanie umiejętności manualnych, jest