

1. Naam van het product

Spiegelbolmotor 1 tpm

2. Product code

18524111

3. Omschrijving

De motor en spiegelbol moeten aan het plafond worden bevestigd of aan een standaard of muurbevestiging. 1-1,5 toer per minuut. Geschikt voor het aansturen van spiegelbollen tot een maximaal gewicht van 3 kg. Deze spiegelbolmotor is geschikt voor spiegelbollen tot en met 40 centimeter. Werkt op 220 volt.



4. Kleur

Zoals afgebeeld

5. Zintuigen stimulaties

Zien

6. Technische informatie

Stroomvoorziening:	230 V AC, 50 Hz
Stroomverbruik:	4 W
Maximale lading:	3 kg
Max. diameter van de spiegelbol:	40 cm
Rotatiesnelheid:	ca. 1.5 RPM
Diameter van de voetplaat:	113 mm
Hoogte:	58 mm
Gewicht:	0,3 kg

7. Veiligheid

- Als het apparaat is blootgesteld aan drastische temperatuurschommelingen (bijvoorbeeld na transport), schakel het dan niet onmiddellijk in. Het ontstane condensatiewater kan het apparaat beschadigen. Laat het apparaat uitgeschakeld tot het op kamertemperatuur is.
- Check meteen of er eventuele transportschade is. Als je schade op de A/C-verbindingkabel of op de behuizing opmerkt, mag het apparaat niet in gebruik worden genomen en is het belangrijk om contact op te nemen met de klantenservice van Nenko.
- Dit apparaat valt onder beschermingsklasse I. De stekker mag alleen op een stopcontact van beschermingsklasse I worden aangesloten. De spanning en frequentie moeten exact hetzelfde zijn als aangegeven op het apparaat. Verkeerde spanningen of stopcontacten kunnen leiden tot schade aan het apparaat of tot elektrische schokken.
- Het is belangrijk om het netsnoer **nooit** te modificeren, buigen, mechanisch belasten, onder druk zetten, trekken of opwarmen. Houd het snoer dan ook uit de buurt van water.
- Het kabelinzetstuk in het apparaat mag nooit gespannen staan. Er moet altijd voldoende kabel zijn voor het apparaat. Anders kan de kabel worden beschadigd, wat kan leiden tot beschadiging.
- Zorg ervoor dat het netsnoer nooit beschadigd wordt door scherpe randen. Controleer het apparaat en het netsnoer van tijd tot tijd.





- Als er verlengkabels worden gebruikt, zorg dan dat de kerndiameter voldoende is voor het vereiste stroomverbruik van het apparaat. Alle waarschuwingen met betrekking tot de netsnoeren zijn ook geldig voor mogelijke verlengsnoeren.
- Haal altijd de stekker altijd uit het stopcontact als het apparaat niet in gebruik is of voordat het wordt schoongemaakt. Pak het netsnoer alleen bij de stekker vast. Trek nooit aan de stekker door aan het netsnoer te trekken. Anders kan de kabel of stekker worden beschadigd, wat kan leiden tot elektrische schokken. Als de stekker of de aan/uit-schakelaar niet toegankelijk is, moet het apparaat via het lichtnet losgekoppeld worden.
- Er mag **nooit** vloeistof in stopcontacten, verlengsnoeren of andere openingen in de behuizing van het apparaat komen. Als er wordt vermoed dat er ook een minimale hoeveelheid vloeistof in het apparaat is terechtgekomen, moet deze onmiddellijk losgekoppeld worden. Dit is ook geldig als het apparaat werd blootgesteld aan hoge luchtvochtigheid. Ook als het apparaat nog draait, moet het apparaat door een specialist worden gecontroleerd als de vloeistof de isolatie heeft verminderd. Minder isolatie kan dodelijke elektrische schokken veroorzaken.
- Laat dit apparaat nooit zonder toezicht werken.
- De spiegelbol moet altijd worden bevestigd met een secundair hulpstuk

8. Belangrijke informatie

- Dit apparaat is een spiegelbolmotor voor het draaien van spiegelbollen tot en met een maximale diameter van 40 cm. De maximale lading van de hele installatie mag niet meer zijn dan 3 kg.
- Dit product mag alleen worden gebruikt met een wisselspanning van 230 V, 50 Hz en is uitsluitend ontworpen voor gebruik binnenshuis.
- Let er bij de keuze van de montageplaats op dat het apparaat niet wordt blootgesteld aan extreme hitte, vocht of stof. Er mogen geen kabels rondslingeren. Op deze manier breng je je eigen en de veiligheid van anderen in gevaar!
- Dit apparaat mag **nooit** worden gebruikt of opgeslagen in de omgeving waar spatwater, regen, vocht of condens het apparaat kan beschadigen. Vocht of een zeer hoge luchtvochtigheid kan de isolatie verminderen en leiden tot dodelijke elektrische schokken.
- Gebruik het apparaat nooit tijdens onweer. Te hoge spanning kan het apparaat beschadigen. Koppel het apparaat dus altijd los tijdens onweer.
- Gebruik nooit oplosmiddelen of agressieve reinigingsmiddelen om het apparaat te reinigen! Gebruik liever een zachte, vochtige doek.
- Gebruik de originele verpakking als het apparaat moet worden vervoerd.
- Houd er rekening mee dat ongeautoriseerde wijzigingen aan het apparaat om veiligheidsredenen verboden zijn! Hierbij valt ook de fabrieksgarantie.

9. Installatie

1. De installatie van de spiegelbolmotor moet zodanig worden gebouwd en geconstrueerd dat deze gedurende 1 uur tien keer het gewicht kan dragen zonder de formatie te schaden. De installatie moet altijd worden beveiligd met een secundaire veiligheidsvoorziening, bijvoorbeeld een geschikt vangnet. Dit secundaire veiligheidsaccessoire moet zodanig worden geconstrueerd dat geen enkel onderdeel van de installatie kan vallen als de hoofdbevestiging faalt.



Belangrijke informatie vóór bevestiging

1. BELANGRIJK! Onjuiste installatie kan lichamelijk letsel en schade aan eigendommen tot gevolg hebben.
2. De motor mag alleen worden geïnstalleerd in een absoluut horizontale positie op een trillingvrije, oscillatievrije en brandwerende locatie. Zorg er bij gebruik van een waterpas voor dat de motor absoluut horizontaal staat en dat de motoras precies naar de bodem wijst.
3. De motor en de spiegelbol moeten buiten het bereik van mensen worden geïnstalleerd.
4. Als de motor vanaf het plafond of hoge balken naar beneden wordt gebracht, moeten professionele truss-systemen worden gebruikt. De motor mag nooit vrij rondhangen in de kamer.
5. Controleer voordat u het apparaat aanbrengt of het installatiegebied een minimale puntbelasting van 10 keer de belasting van het apparaat kan dragen (bijvoorbeeld maximale belasting van 3 kg - puntbelasting 30 kg).
6. De spiegelbolmotor moet altijd worden geïnstalleerd via alle bevestigingsgaten. Gebruik alleen geschikte schroeven en zorg ervoor dat de schroeven goed met de grond zijn verbonden.
7. De installatie is sterk afhankelijk van het materiaal dat wordt gebruikt in het installatiegebied (bouw materiaal), zoals hout, beton, gasbeton, baksteen, enz. Daarom moet het bevestigingsmateriaal worden gekozen om te passen bij het materiaal van de muur. Vraag altijd een specialist om de juiste steek/schroefcombinatie die de maximale belasting en het bouw materiaal aangeeft.

Stappenplan:

Stap 1: De bevestigingsgaten bevinden zich op de grondplaat.

Stap 2: Houd de grondplaat op de plaats waar het apparaat moet worden geïnstalleerd.

Stap 3: Markeer de boorgaten met een pen of een geschikt gereedschap.

Stap 4: Boor de gaten.

Stap 5: Houd de grondplaat in de gewenste positie en draai deze vast.

Verbinding met het lichtnet

1. Voor de versie met stekker:
Verbind het apparaat met de stekker in het stopcontact.
2. Voor de versie zonder stekker:
Om het apparaat op het lichtnet aan te sluiten, moet er een stroomstekker worden geïnstalleerd.
3. De bezetting van de verbindingkabels is als volgt:

Kabel	Pin	Internationaal
Bruin	Live	L
V Blauw	Neutraal	N
Geel/Groen	Aarde	⊕

4. De pin "aarde" moet verbonden zijn!
5. Sluit het apparaat aan op het lichtnet met de stekker.
Als het apparaat rechtstreeks op het lokale stroomnet is aangesloten, moet een ontkoppelingsschakelaar met een minimumopening van 3 mm bij elke pool worden opgenomen in de permanente elektrische installatie.
6. De spiegelbol moet via een geschikte installatie (zie boven) met de motor worden verbonden. We raden aan de ketting te gebruiken voor spiegels tot 40 cm, lengte 33 cm of





ketting voor spiegels tot 40 cm, lengte 100 cm. Het installatiemateriaal mag nooit schuurmateriaal bevatten.

7. De lengte van de ketting mag nooit meer dan 100 cm bedragen.
8. Monteer de spiegelketting met de opgeschroefde kettingschakel aan het bevestigingssoog van de spiegelbol en draai de bevestigingsschroef vast.
9. Plaats de spiegelketting met de spiegelbol in de opschroefkettingschakelaar en draai de bevestigingsschroef vast.
10. Zorg ervoor dat de rotatie van de spiegelbol nooit wordt vertraagd of gestopt door decoratiemateriaal enz.
11. Zorg ervoor dat geen zijdelingse krachten van invloed kunnen zijn op de installatie.
12. Zorg ervoor dat de spiegelbol niet kan worden verplaatst door luchtstromen. De spiegelbol en de motor moeten absoluut draaivrij worden geïnstalleerd en bediend.
13. Controleer met regelmatige tussenpozen of de sleutelring of kettingschakels zijn vervormd.
14. Maak in een dergelijk geval de spiegelbol onmiddellijk ongedaan.

