

NCMA To Go Activity Kit

Out-of-This-World Eyewear

Create a pair of fantastic and funky sculpted glasses inspired by artist Cyrus Kabiru.



Cyrus Kabiru, *Macho Nne 19 (Speedometer)*, 2015; printed 2019, archival pigment print, Courtesy of Cassilhaus Collection, Chapel Hill, NC, Image courtesy of SMAC Gallery, artwork copyright of Cyrus Kabiru

What comes to mind when you see a pile of trash? If you see it as art supplies, you might have something in common with artist Cyrus Kabiru! He says, “I don’t see trash as junk. I believe in giving trash a second chance.”

Kabiru creates glasses he calls C-Stunners from pieces of trash he collects from the streets around his home in Nairobi, Kenya. He made his first pairs of artistic glasses when he was a young boy by repurposing old utensils and bottle caps. In his photograph *Macho Nne 19 (Speedometer)*, he poses wearing glasses made out of wire, found pieces of metal, and nuts and bolts. What ways can you creatively reuse trash or recycled materials in your own life?

MATERIALS

included in kit

■ Wire ■ Metal jar bands ■ Gears ■ Foil

not included in kit

- Found materials, like beads, scraps of paper, bottle caps
- Pliers (optional) Scissors or wire cutters (optional)
- Hot glue (optional)

INSTRUCTIONS

1. Imagine a design for your eyewear.

How will you arrange the materials in this kit? Are there other things, like beads, scraps of paper, or recycled materials you can add? Sketch out your ideas on a piece of paper. Consider:

- Who will wear these glasses? Do they have any special powers or talents?
- What time does the wearer live in: past, present, or future?

2. Build the frame front of your glasses.

Use wire to connect the two metal jar bands and create a bridge. Make a wire loop around the rim of the band and twist it in place. Then twist the other end of the wire around the second band to join your glasses together.

3. Add extra materials.

Your imagination is the limit to what you can add! Here are some ideas to get you started:

- Use the same wire twisting technique to attach small details like beads around the frames of your glasses.
- Use a hot-glue gun to glue metal gears, puzzle pieces, or bottle caps to the jar bands.
- Cover the bands with foil and poke holes in a pattern to peek through.

4. Make it wearable.

Add a piece of wire to each side of the frame front to create temples (the parts that go over your ears). Twist the ends of longer pieces of wire around the edge of the frame. Curve the ends of the wires by gently bending with your hand so the temples fit comfortably.

5. Pose for a photograph.

Show off your fresh frames! Pose for a picture wearing your artistic glasses. How do they make you feel when you wear them?

Kit de actividades del NCMA para llevar

Gafas fantabulosas

Crea un par de gafas fantásticas, escultóricas y funky inspiradas en el artista Cyrus Kabiru.



Cyrus Kabiru, *Macho Nne 19 (Speedometer)*, 2015; impresa en 2019, impresión con pigmento perdurable, cortesía de Cassilhaus Collection, Chapel Hill, NC, Image courtesy of SMAC Gallery, artwork copyright of Cyrus Kabiru

¿En qué piensas cuando ves un montón de basura? Si ves suministros de arte, entonces tienes algo en común con el artista Cyrus Kabiru. Cyrus Kabiru explica: “No veo la basura como algo desechable. Creo que merece una segunda oportunidad”.

Kabiru crea gafas, a las que denomina “C-Stunners” (“C” por “Cyrus” y “Stunner” por “despampanante” en inglés), con restos de basura que recolecta de las calles cerca de su hogar en Nairobi, Kenia. Cuando era apenas un niño, recicló viejos utensilios y tapas de botellas para hacer su primer par de gafas artísticas. En su fotografía *Macho Nne 19 (Speedometer)*, posa con un par de gafas hechas de cable, piezas de metal, tuercas y tornillos. ¿De qué maneras puedes reutilizar o reciclar materiales de tu vida cotidiana de forma creativa?

MATERIALES

Qué incluye el kit

- Cable
- Aros de metal (de frascos)
- Engranajes
- Papel de aluminio

Qué no incluye el kit

- Materiales cotidianos, como abalorios, trozos de papel, tapas de botella
- Pinzas (opcional)
- Tijeras o tenazas cortaalambres (opcional)
- Pistola encoladora (opcional)

INSTRUCCIONES

1. Imagina un diseño para tus gafas.

¿Cómo acomodarías los materiales en este kit? ¿Podrías agregar otras cosas, como abalorios, trozos de papel o materiales reciclados? Haz un bosquejo de tus ideas en un papel. Considera lo siguiente:

- ¿Quién usará las gafas? ¿Tiene algún poder o talento especial?
- ¿En qué época vive la persona que usará las gafas: pasado, presente o futuro?

2. Arma el marco para tus gafas.

Usa un cable para conectar los dos aros de metal y crea un puente. Haz un bucle alrededor del borde del aro de metal con el cable y enróscalo en el lugar. Luego, gira el otro extremo del cable alrededor del segundo aro de metal para unir las gafas.

3. Agrega los materiales adicionales.

¡Tu imaginación es el límite! Aquí tienes algunas ideas para empezar:

- Usa la misma técnica de enroscar el cable para agregar pequeños detalles, como abalorios en los marcos de las gafas.
- Usa una pistola encoladora para pegar engranajes de metal, piezas de rompecabezas o tapas de botella a los aros de metal.
- Cubre los aros de metal con papel de aluminio y haz un patrón de orificios para que puedas espiar.

4. Arma tus gafas de forma tal que puedan usarse.

Agrega un cable a cada lado del frente del marco para crear patillas (las partes que van sobre las orejas). Corta dos piezas de cable largas y haz girar sus puntas alrededor del borde del marco. Curva los extremos de los cables doblándolos suavemente con las manos para que las patillas calcen de forma cómoda.

5. Tómate una fotografía.

¡Luce tus nuevas gafas! Tómate una fotografía usando tus gafas artísticas. ¿Cómo te sientes cuando las usas?