

Guida alle Taglie per Occhiali

Taglia	Larghezza della lente (mm)	Larghezza del ponte (mm)	Lunghezza dell'asta (mm)	Altezza della lente (mm)	Diametro delle lenti da sole (mm)	Larghezza della montatura (mm)
XXS	40-44	12-14	115-125	28-32	36-40	<120
XS	45-48	14-16	125-130	30-34	40-44	121-124
S	49-52	16-18	130-135	32-36	44-48	125-128
M	53-56	18-20	135-140	34-38	48-52	129-132
L	57-60	20-22	140-145	36-40	52-56	133-136
XL	61-64	22-24	145-150	38-42	56-60	137-140
XXL	65-68	24-26	150-155	40-44	60-64	>140

Spiegazione delle Misure:

1. Larghezza della lente (mm):

- Descrizione: Misura il diametro orizzontale della lente nel suo punto più ampio.
- Esempio: Se la larghezza della lente è 52 mm, ciò significa che la distanza orizzontale tra i bordi della lente è di 52 millimetri.

2. Larghezza del ponte (mm):

- Descrizione: Misura la parte della montatura che poggia sul naso e congiunge le due lenti.
- Esempio: Se la larghezza del ponte è 18 mm, indica che la distanza tra le lenti, sopra il naso, è di 18 millimetri.

3. Lunghezza dell'asta (mm):

- Descrizione: Misura la lunghezza delle "braccia" della montatura che si estendono fino alle orecchie.
- Esempio: Se la lunghezza dell'asta è 140 mm, significa che le aste degli occhiali misurano 140 millimetri dalla cerniera alla fine.

4. Altezza della lente (mm):

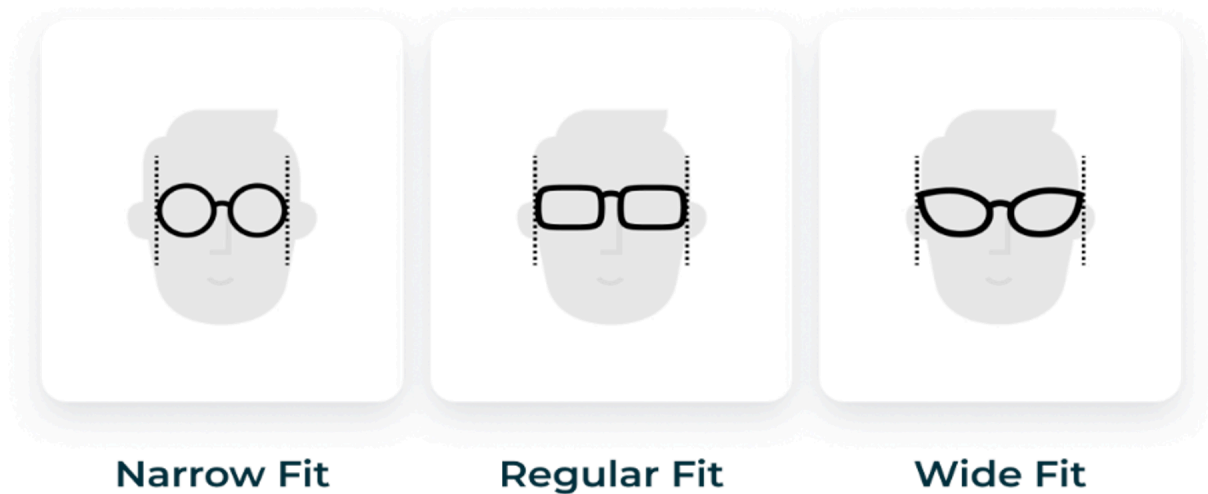
- Descrizione: Misura la dimensione verticale della lente dalla base alla cima.
- Esempio: Se l'altezza della lente è 36 mm, ciò significa che la lente misura 36 millimetri in altezza.

5. Diametro delle lenti da sole (mm):

- Descrizione: La larghezza delle lenti degli occhiali da sole nel punto più ampio.

- Esempio: Se il diametro delle lenti da sole è 48 mm, indica che la larghezza orizzontale delle lenti è di 48 millimetri.
6. Larghezza della montatura (mm):
- Descrizione: La distanza orizzontale da cerniera a cerniera.
 - Esempio: Se la larghezza della montatura è 130 mm, significa che la distanza tra le cerniere degli occhiali è di 130 millimetri.

Fit e Vestibilità



Guida Dettagliata al Fit e alla Vestibilità degli Occhiali

La vestibilità degli occhiali è fondamentale per garantire comfort, stabilità e un aspetto estetico gradevole. Ecco una guida approfondita su come trovare il fit perfetto per i tuoi occhiali.

Ci sono vari tipi di Fit:

1. Fit Stretto

- **Caratteristiche:** Ideale per chi preferisce una copertura minima del viso. La lente è più piccola, adatta a visi sottili o a chi desidera un look più discreto.
- **Dimensioni Tipiche:**
 - Larghezza della lente: 47-50 mm
 - Larghezza del ponte: 14-18 mm
 - Lunghezza dell'asta: 135-140 mm

2. Fit regolare

- **Caratteristiche:** Offre una copertura media del viso, ideale per la maggior parte delle persone. La lente ha una dimensione bilanciata che si adatta alla maggior parte delle forme del viso.
- **Dimensioni Tipiche:**

- Larghezza della lente: 51-53 mm
- Larghezza del ponte: 19-21 mm
- Lunghezza dell'asta: 140-145 mm

3. Fit Ampio

- **Caratteristiche:** Progettato per chi preferisce una maggiore copertura del viso. La lente è più grande, adatta a visi larghi o a chi desidera un look audace.
- **Dimensioni Tipiche:**
 - Larghezza della lente: 54-58 mm
 - Larghezza del ponte: 22-24 mm
 - Lunghezza dell'asta: 145-150 mm

4. Fit Personalizzato

- **Caratteristiche:** Gli occhiali con fit personalizzato sono progettati per adattarsi esattamente alle dimensioni e alla forma del tuo viso, garantendo un comfort ottimale e una stabilità superiore.
- **Dimensioni Variabili:** Possono essere regolati in base alle specifiche misure individuali.

Come Scegliere il Fit Corretto

1. **Misura la Tua Larghezza del Viso:** Utilizza un righello per misurare la distanza da tempia a tempia. Questo ti aiuterà a determinare la larghezza della montatura che si adatta meglio al tuo viso.
2. **Verifica la Posizione del Ponte:** Assicurati che il ponte degli occhiali si adatti comodamente al naso senza scivolare. Un ponte troppo stretto può causare disagio, mentre uno troppo largo può far scivolare gli occhiali.
3. **Considera la Lunghezza delle Aste:** Le aste dovrebbero poggiare delicatamente dietro le orecchie. Se sono troppo lunghe, gli occhiali potrebbero scivolare; se sono troppo corte, potrebbero causare pressione e disagio.
4. **Prova Diversi Fit:** Prova occhiali con diverse dimensioni di lenti, ponte e aste per trovare la combinazione che offre il massimo comfort e stabilità.

Conclusione

Scegliere il fit giusto per gli occhiali è essenziale per garantire comfort, stabilità e un look esteticamente gradevole. Seguendo questa guida, sarai in grado di trovare gli occhiali che si adattano perfettamente alle tue esigenze.

Ampio: Una lente frontale più grande pensata per chi preferisce coprire una parte maggiore del viso.

Ponte e Naselli

Le opzioni di ponte e naselli includono:

- **Ponte Alto:** Adatto a chi ha ponte nasale alto e zigomi bassi.
- **Ponte Basso:** Adatto a chi ha ponte nasale basso e zigomi alti.
- **Universale:** Adatto alla maggior parte delle forme del viso.
- **Naselli Regolabili:** Naselli che possono essere allargati o stretti per adattarsi alla forma specifica del naso.

Come Misurare la Taglia Senza Occhiali

Se non hai un paio di occhiali come riferimento, puoi usare una carta di credito per misurare la tua taglia. Posiziona il lato lungo della carta sul naso e quello corto sotto l'occhio. Se il bordo della carta si estende oltre quello del tuo occhio, la tua taglia sarà Small. Se il bordo della carta coincide con quello esterno del tuo occhio, la tua taglia sarà Medium. Se il bordo della carta termina prima del bordo esterno del tuo occhio, la tua taglia sarà Large.

Come Leggere il Modello degli Occhiali

Di solito, all'interno dell'asta sinistra degli occhiali, troverai tre numeri separati da spazi o trattini. Questi numeri rappresentano:

- **Larghezza della Lente:** Questo è il primo numero e di solito varia tra 40-62 mm.
- **Larghezza del Ponte:** Questo è il secondo numero e solitamente varia tra 14-24 mm.
- **Lunghezza dell'Asta:** Questo è il terzo numero e di solito varia tra 120-150 mm.

Esempio: Se all'interno dell'asta trovi i numeri 52-18-140, significa che la larghezza della lente è 52 mm, la larghezza del ponte è 18 mm, e la lunghezza dell'asta è 140 mm.

