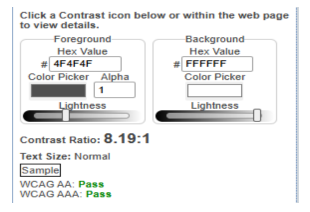
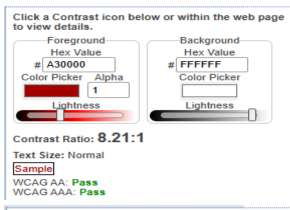
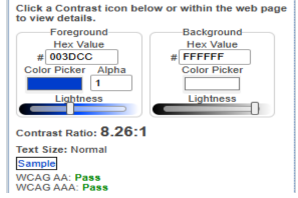
Colorimetrie







Click a Contrast icon below or within the web page to view details.

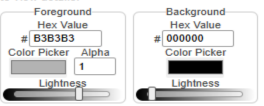


Contrast Ratio: 10.62:1

Text Size: Normal

Sample

WCAG AA: Pass WCAG AAA: Pass Click a Contrast icon below or within the web page to view details.



Contrast Ratio: 10.01:1

Text Size: Normal

Sample

WCAG AA: Pass WCAG AAA: Pass

Click a Contrast icon below or within the web page to view details.



Contrast Ratio: 10.12:1

Text Size: Normal

Sample

WCAG AA: Pass WCAG AAA: Pass

Click a Contrast icon below or within the web page to view details.



Contrast Ratio: 10.08:1

Text Size: Normal

Sample

WCAG AA: Pass WCAG AAA: Pass

Click a Contrast icon below or within the web page to view details.



Contrast Ratio: 8.33:1

Text Size: Normal

Sample

WCAG AA: Pass WCAG AAA: Pass

1. Palette de couleurs principale

La palette de couleurs principale est maintenant composée de rouge, orange, blanc et noir. Ces couleurs seront utilisées pour créer une identité visuelle forte et fonctionnelle.

- Rouge : Utilisé pour les éléments critiques, les alertes et les actions urgentes.
 - Code hexadécimal: #FF0000 (rouge vif) ou #CC0000 (rouge plus foncé).
- Orange: Utilisé pour les actions principales, les boutons d'appel à l'action (CTA) et les éléments importants.
 - Code hexadécimal : #FFA500 (orange vif) ou #FF8C00 (orange plus foncé).
- Blanc : Utilisé comme couleur de fond ou pour les espaces neutres.
 - Code hexadécimal : #FFFFFF (blanc pur).
- Noir : Utilisé pour les bordures, les textes et les éléments de design.
 - Code hexadécimal : #000000 (noir pur).

2. Nuances et variations

Les nuances de rouge et d'orange restent les mêmes, mais le noir peut également être décliné en nuances de gris pour plus de flexibilité.

- Nuances de rouge :
 - Rouge clair : #FF6666 (pour les arrière-plans ou les éléments moins critiques).
 - Rouge foncé: #990000 (pour les bordures ou les éléments secondaires).
- Nuances d'orange :
 - Orange clair : #FFD699 (pour les arrière-plans ou les éléments moins importants).
 - Orange foncé: #CC6600 (pour les bordures ou les éléments secondaires).
- Nuances de noir :
 - <u>Gris très foncé : #333333 (pour les textes secondaires ou les bordures subtiles).</u>

• Gris moyen: #666666 (pour les éléments désactivés ou les arrièreplans).

3. Application du noir dans l'interface

Le noir sera principalement utilisé pour les éléments suivants :

- Bordures : Les bordures des tableaux, des boutons et des cartes seront en noir (#000000) pour un contraste fort et un design épuré.
- Textes: Le noir sera utilisé pour les textes principaux sur fond blanc ou clair.
 - Exemple : Titres, sous-titres, textes de corps.
- Éléments de design : Le noir peut être utilisé pour les séparateurs, les icônes ou les ombres légères.

4. Exemples d'application

Voici comment le noir peut être intégré dans les différentes pages de l'application :

Page de connexion et inscription

- Bordures des champs de formulaire : Noir (#000000).
- Textes: Noir (#000000) pour les labels et les instructions.
- Boutons: Bordure noire (#000000) avec fond orange (#FFA500).

Page de gestion des stocks

- Tableau des produits :
 - Bordures des cellules : Noir (#000000).
 - Textes des en-têtes : Noir (#000000).
 - Lignes alternées : Blanc (#FFFFFF) et gris clair (#F0F0F0).

Page de rapports d'inventaire

- Graphiques:
 - Axes et légendes : Noir (#000000).
 - Barres ou lignes : Orange (#FFA500) avec bordures noires (#000000).

Alertes et notifications

- Bordures des alertes : Noir (#000000) pour un contraste fort.
- Textes des alertes : Noir (#000000) sur fond rouge (#FF0000) ou orange

5. Accessibilité

Le noir ajoute un contraste fort, ce qui améliore l'accessibilité. Voici quelques points à vérifier :

- Contraste texte/fond :
 - Texte noir (#000000) sur fond blanc (#FFFFFF): Contraste maximal.
 - Texte blanc (#FFFFFF) sur fond noir (#000000): Contraste maximal.
- <u>Daltonisme</u>: <u>Le noir et le blanc sont universellement lisibles, ce qui renforce l'accessibilité.</u>

6. Exemples de code CSS mis à jour

Voici comment intégrer le noir dans ton code CSS :

css Copy

```
/* Couleurs principales */
:root {
 --primary-red: #FF0000;
 --primary-orange: #FFA500;
 --primary-white: #FFFFF;
 --primary-black: #000000;
 --accent-blue: #007BFF;
 --accent-green: #28A745;
 --accent-gray: #808080;
/* Bordures */
.border-black {
 border: 1px solid var(--primary-black);
}
/* Textes */
.text-black {
 color: var(--primary-black);
/* Boutons */
.button-primary {
 background-color: var(--primary-orange);
 color: var(--primary-white);
 border: 1px solid var(--primary-black);
.button-danger {
 background-color: var(--primary-red);
 color: var(--primary-white);
 border: 1px solid var(--primary-black);
```

```
/* Alertes */
.alert-danger {
  background-color: var(--primary-red);
  color: var(--primary-white);
  border: 1px solid var(--primary-black);
}
.alert-success {
  background-color: var(--accent-green);
  color: var(--primary-white);
  border: 1px solid var(--primary-black);
}
```

7. Intégration du logo

Le noir peut également être utilisé pour accentuer certains éléments du logo, comme les contours ou les textes, tout en conservant l'harmonie avec les couleurs existantes (rouge et orange).

Conclusion

L'ajout du noir dans ta palette de couleurs principale renforce le design de l'application en offrant un contraste fort et une meilleure lisibilité. Il s'intègre parfaitement avec les couleurs existantes (rouge, orange et blanc) et permet de créer une interface utilisateur moderne et professionnelle.