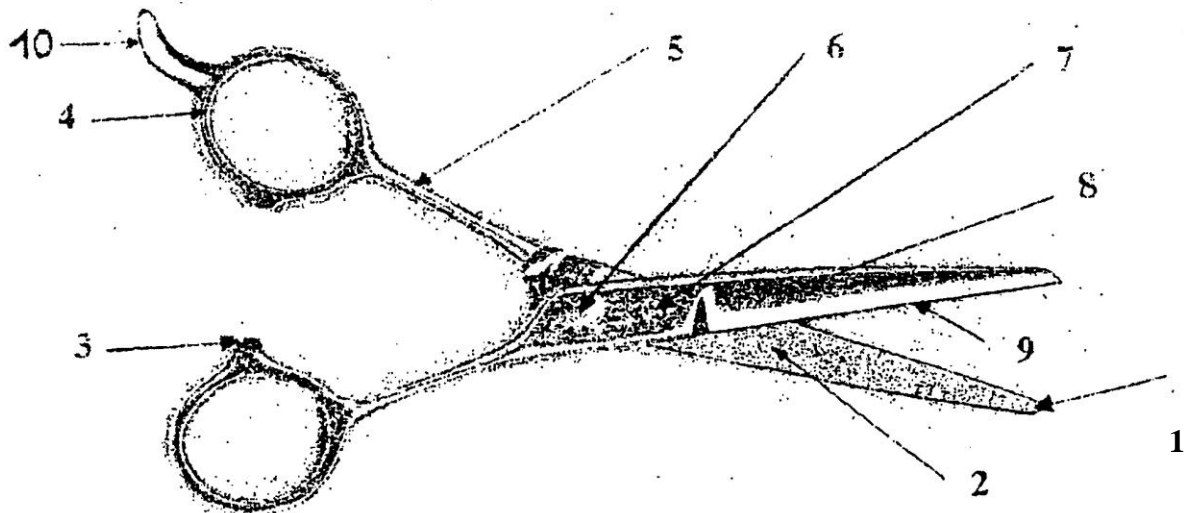
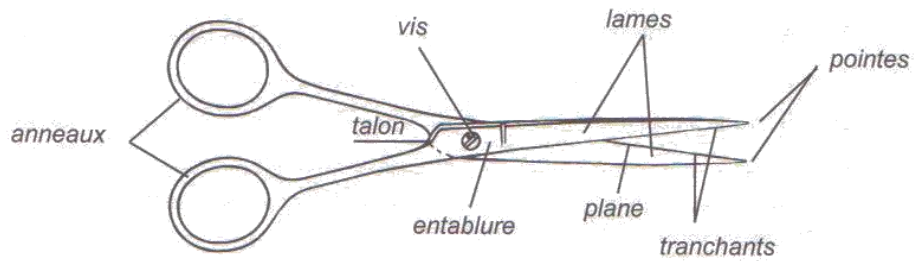


Technologie de la coiffure





Les ciseaux

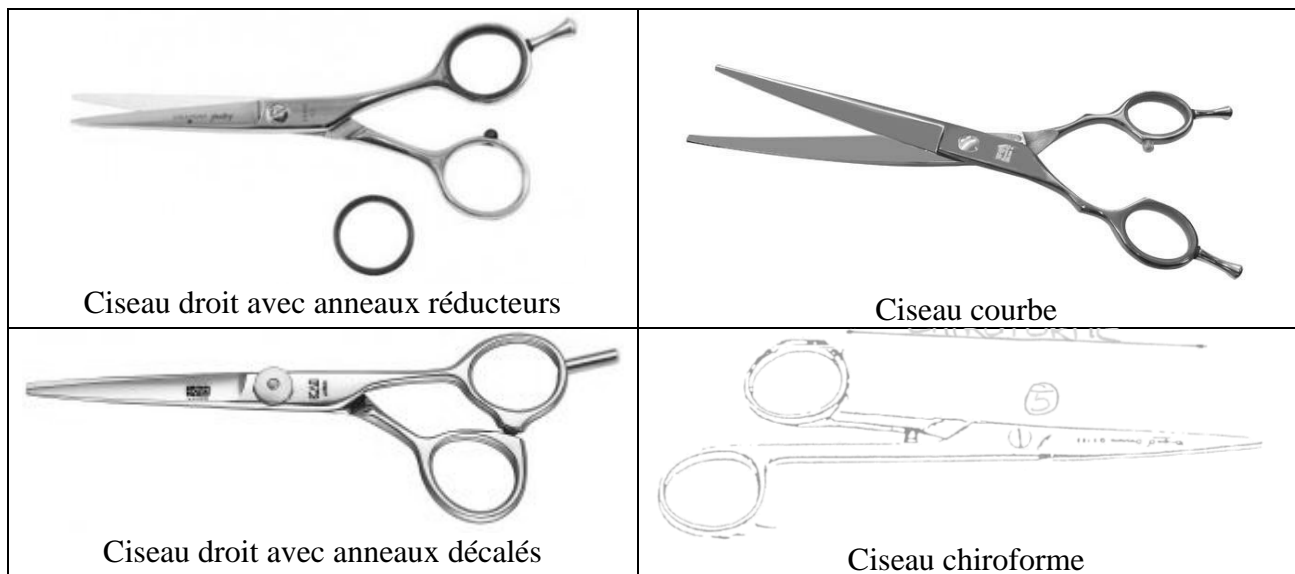
I. Description



- 1. pointe
- 2. lame
- 3. butoir
- 4. arceau
- 5. branche

- 6. entablure
- 7. vis
- 8. lame
- 9. fil ou tranchant
- 10. ergot ou repose doigt








 <p>Ciseau droit classique</p>	 <p>Ciseau relief plus</p>
 <p>Ciseau sculpteur</p>	 <p>Ciseau effileur</p>



II. Différentes catégories de ciseaux (fonction)

Droit	2 lames lisses droites	Tout style de coupe ou effilage
Microdentelé	1 ou 2 lames droites microdentelés	Couper des sections épaisses
Courbe	2 lames courbes	Tours d'oreille, peu utilisé
Sculpteur	1 lame denturé de 30 à 50 dents 1 lame droite	Donner du volume et sculpter
Effileur	2 lames denturées de 22 à 30 dents	Désépaissir
Relief	1 lame cranté 5 à 12 dents 1 lame droite	Fermer des espaces hachurer

III. Différentes types de lames

	2 lame affutage standard généralement appliqué aux ciseaux économiques
	1 lame affutage standard et 1 lame microdentée permettant une qualité de coupe prolongée
	2 lame microdentées permettant une qualité de coupe prolongée et un travail sur des masses de cheveux épaisses et les coupes au carré
	1 lames microdentée et 1 lame évidée concave, affutage poli dit « laser » permettant les effilages, les coupes au carré
	2 lames évidées concaves permettant les coupes structurées, les effilés ainsi que les dégradés
	Ciseaux à effiler à 2 lames dentelé pour volumer la coiffure dans les masses de cheveux épais
	Ciseaux sculpteur à 1 lame dentelé permettant de donner du volume

IV. Précaution d'emploi, d'utilisation

- refermer après usage
- ne jamais poser ou laisser ouvert
- ne pas laisser a la porter des enfants

- ne pas mettre dans la poche
- couper uniquement des cheveux
- ne pas laisser tomber

V. Hygiène, entretien

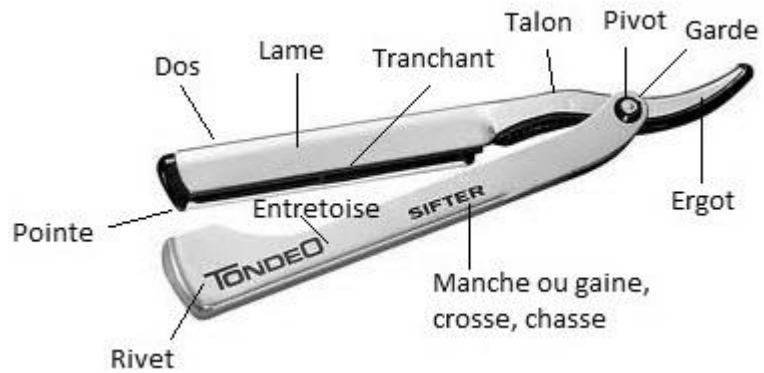
- passer au stérilisateur après chaque utilisation
- essuyer avec des lingettes désinfectante ou vaporisateur
- essuyer la lame après usage
- huilé régulièrement au niveau de la vis




VI. Taille des ciseaux





La taille des ciseaux se mesure en pouces.

Le rasoir

I. Description



Les lames vue de face (pour le rasoir couteau)		
	Lame pleine	Coupe, effilage
	Lame demi évidée	Coupe, rasage
	Lame évidée	rasage

 <p>Rasoir couteau pour le rasage</p>	 <p>Rasoir couteau pour le rasage</p>
 <p>Rasoir Feather pour la coupe</p>	 <p>Rasoir de sureté pour le rasage</p>
 <p>Rasoir à lame interchangeable</p>	
 <p>Rasoir de sureté pour la coupe</p>	
 <p>Cuir à rasoir ou polissoir</p>	 <p>Pâte à rasoir</p>

II. Différentes catégorie de rasoir

- couteau : lame large pour le rasage, lame étroite pour la coupe et l'effilage
- sureté : pour la coupe et le rasage
- a lame interchangeable : pour la coupe et le rasage

remarque : de nos jours, une certaine catégorie de rasoir à lames interchangeable : le rasoir Feather et utiliser pour la coupe et l'effilage

III. Précaution d'utilisation

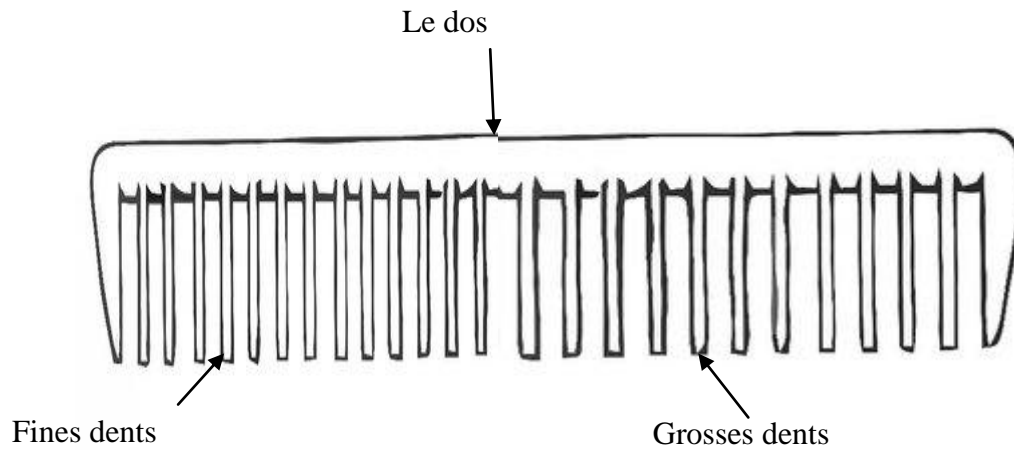
- refermer après usage
- ne jamais poser ou laisser ouvert
- ne pas laisser à la portée des enfants
- ne pas mettre dans la poche
- couper uniquement des cheveux
- ne pas laisser tomber

IV. Hygiène entretien

- essuyer la lame après chaque usage
- essuyer avec une lingette désinfectante ou vaporisateur
- passer au stérilisateur
- si rasoir à lame interchangeable, changer la lame

Les peignes

I. Description



Peigne démêloir râteau



Peigne a queue



Peigne mise en plie et coupe long



Peigne finition



Peigne mise en plie et coupe court



Peigne fourchette

II. Différentes catégories de peignes

- A coiffer (démêloir, coupe queue..)
- D'ornement (fixer le cheveu, embellir une coiffure)

III. Qualité

- Ne doit pas rendre les cheveux électriques
- Ne doit pas fondre sous la chaleur
- Les dents doivent être arrondies pour ne pas gratter ou piquer le cuir chevelu
- Il doit être souple et résistant

IV. Origine, avantage, inconvénients, hygiène utilisation

Peigne	Origine	Avantages	Inconvénients	Utilisation	Choix	hygiène
Plastique	Produit chimique	Certains imite l'écaille Bon marché	Electrise le cheveu	Permanente Mise en plie Coupe Crêpage Coiffage Démêlage Teinture Décoloration	Suivant l'emploi et le prix	Stérilisateur Ultra-violetts Bain de formol Eau savonneuse Eau + ammoniacque Lingettes
Métal	Métal Aluminium	Solide Bon marché N'électrise pas	Assez désagréable a l'emploi Incompatible en permanente et en coloration	Mise en plie Coupe Crêpage Coiffage pour le tricotage et lissage d'une mèche Démêlage	Suivant l'emploi et le prix	
Ecaille	Carapace de tortue de mer	N'électrise pas	Prix élevé Fragile	Mise en plie Coupe Coiffage Crêpage Lissage	Suivant l'emploi et le prix	
Corne	Corne de bœuf Buffle	N'électrise pas	Se déforme au contact prolongé de l'eau Réaction avec les bases	Mise en plie Coupe Crêpage Ondulation Coiffage	Suivant les travaux à exécuter	
Ebonite	Caoutchouc et soufre durcis par vulcanisation	Matière solide Bon marché Pratique	Electrise le cheveu	Mise en plie Coupe Coiffage Crêpage Démêlage Teinture Décoloration Permanente	Suivant les travaux à exécuter	
Bois	Des iles	antistatique	Electrise le cheveu	Coiffage		

Peigne démêloir de bac dit râteau (description)

Muni d'une poignée, pourvu de grosse dents très espacées

D'autres sont entièrement pourvus de grosses dents sur toute la longueur

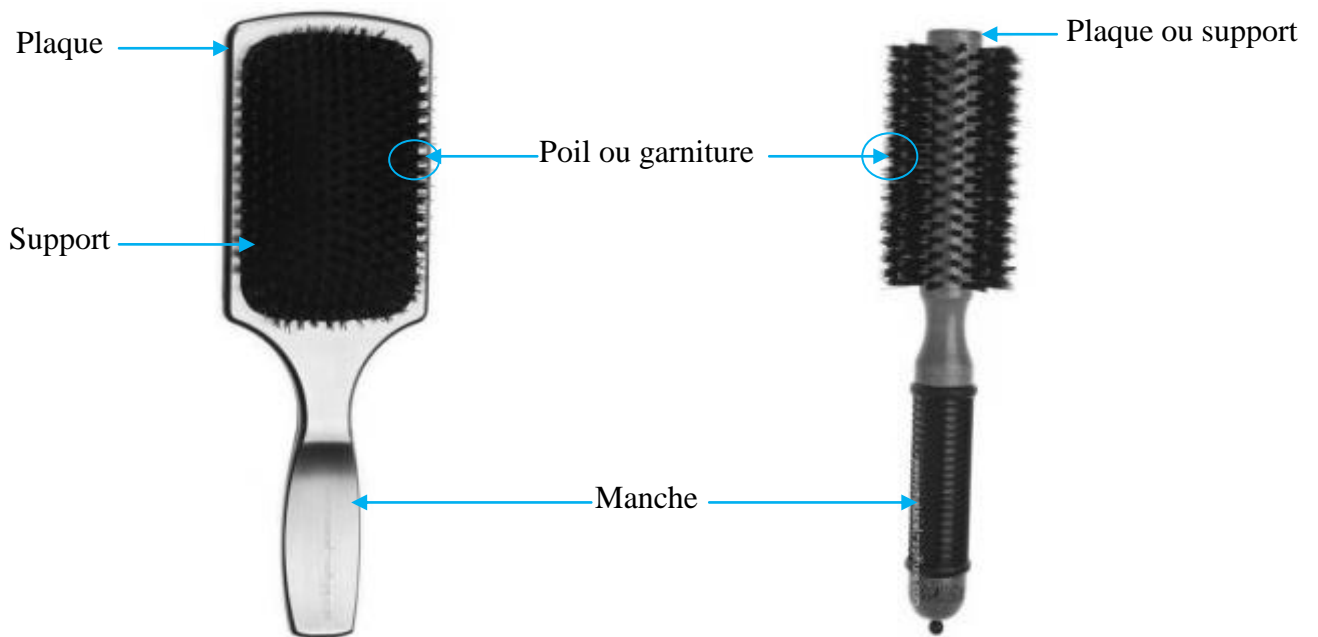
V. Remarque





De nos jours les peignes en carbone (origine chimique n'électrise pas le cheveu, solide, chers a l'achat, sont utilisé en coiffure)

La ville spécialisé est Oyonnax (01)

Les brosses

I. Description.



	Brosse pneumatique
	Brosse ronde brushing
	Brosse à lisser ou à coiffer
	Brosse araignée

Plaque	Le support de l'empoilage peut-être en bois dur (hêtre, ébène), en corne, en os, en ivoire, en écaille, il constitue la monture de la brosse. Montures actuelles : en matière synthétique ou en plexiglas (matière transparente comme le verre)
Support	Le support peut être en caoutchouc ou en métal
Poil	Les garnitures peuvent être des soies de sanglier, de porc, du bois, du métal, de la matière synthétique en particulier du nylon

II. Formes garnitures, avantages, inconvénients, hygiène

Garniture	Avantage et inconvénients de la garniture	Hygiène
Soie de sanglier	N'électrise pas le cheveu	Retirer les cheveux de la brosse après chaque usage Bain de formol Eau savonneuse Eau + ammoniacale Stérilisateur UV
Synthétique	Electrise le cheveu Se déforme à la chaleur	
Caoutchouc	Qualité de pénétration en fonction de la dureté	
Métal	Ne pas utiliser avec des produits chimiques	
Synthétique dure	Application efficace	

Remarque : dans le cas de cheveu électriques, ne pas utiliser de brosses synthétiques pour éviter l'électricité statique et obtenir une meilleure tenue. L'empoilage en sanglier est recommandé.

III. Différentes formes de brosses

Brosse	Plate	Squelette	Ronde	Pneumatique
Utilisation	Coiffage Lissage en coiffure de ville et chignon	Démêlage Coiffage Méchage Présentation de permanente	Brushing Mise en forme temporaire	Démêlage Brossage des cheveux pour le dégagement de la mise en pli Brushing Mise en forme au fer
Monture	Bois exotique et diverses matières plastiques	plastique	Bois exotique et diverses matières plastique, métal	Bois exotique et diverses matières plastiques
Forme	Rectangulaire, grande et petite	rectangulaire	Ronde	Ovale ou rectangulaire
Garniture	Sanglier ou synthétique ou mélange de synthétique ou de sanglier	Synthétique ou mélange synthétique	Sanglier ou synthétique ou mélange de synthétique ou de sanglier	Sanglier ou synthétique ou mélange de synthétique ou de sanglier
Fabrication	Les brins se regroupent en de minces pinceaux d'égaux grosseurs appelés loquets avant d'être fixés à l'aide d'une agrafe au fond sur le support	Fixé avec le support, le brin retourné est appelé picot	Les brins se regroupent en de minces pinceaux d'égaux grosseurs appelés loquets avant d'être fixés à l'aide d'une agrafe au fond sur le support	Les brins se regroupent en de minces pinceaux d'égaux grosseurs appelés loquets avant d'être fixés à l'aide d'une agrafe au fond sur le support



